



























































































意大利制造

产品系列

产品系列	产品类别	产品	页码
注油泵	ATEX	 EX50 DRUM 	8
		 EX100 / EX140 DRUM 	10
		 EX50 ST 	12
	CUBE	 CUBE	14
		 CUBE MC	16
		 CUBE MC 2.0	18
	油桶	 DRUM	20
		 PICO	22
	移动式	 BATTERY KIT	24
		 PITSTOP	26
		 PIUSIBOX	28
	SELF SERVICE	 SELF SERVICE K44	30
		 SELF SERVICE MC	32
		 SELF SERVICE MC 2.0	34
		 SELF SERVICE FM	36
		 SELF SERVICE FM 2.0	38
	ST	 ST	40
		 ST WITH METER	42
		 ST WITH METER AND FILTER	44
		 ST BOX	46
 ST 200 AC		48	
 ST 200 DC		50	
泵	ATEX	 EX50 	58
		 EX75 	60
		 EX100 / EX140 NAKED 	62
	交流泵	 PANTHER AC	64
		 VISCOMAT VANE	66
		 E80 / E120	68
		 E140	70
		 E300	72
		 BP3000	74
	直流泵	 CARRY	76
		 PANTHER DC	78
		 BIPUMP	80
	手动泵	 PIUSI HAND PUMP	82
		 HAND PUMPS	84
流量计	ATEX	 K33 ATEX 	90
		 K24 ATEX 	92
	电子式流量计	 K24	94
		 K600/3	96
		 K600 B/3	98

所有图片均仅供参考。实际产品可能会因产品改进而有所不同。

产品系列	产品类别	产品	页码
	机械式流量计	 K600/4	100
		 K700 PULSER	102
		 K900	104
		 REMOTE DISPLAY	106
		 K33 / K44	108
		 K700	110
喷嘴 	ATEX	 A60 ATEX 	116
	自动喷嘴	 A60 / A80 / A120	118
	手动喷嘴	 A280	120
		 SELF 2000 / SELF 3000	122
过滤 	过滤系统	 FILTROLL	126
	过滤器	 WATER CAPTOR	128
		 CLEAR CAPTOR	130
		 FUEL&BIOFUEL	132
		 FOOT VALVE	134
		 FOOT VALVE	134
液体监控 	油箱液位指示器	 OCIO	138
		 OCIO 2.0	140
	访问控制	 ACCESS85	142
	MC BOX	 MC BOX	144
		 MC BOX 2.0	146
	软件	 SSM2018	148
		 DATA TRANSFER SSM2018	150
		 SSM2.0	152
		 DATA TRANSFER SSM2.0	154
软管卷盘 	OPEN	 DIESEL HOSE REEL	160
配件 	连接器		166
	联轴器和接头		168
	法兰连接器		170
	软管和旋转接头		172
商品 	商品		176

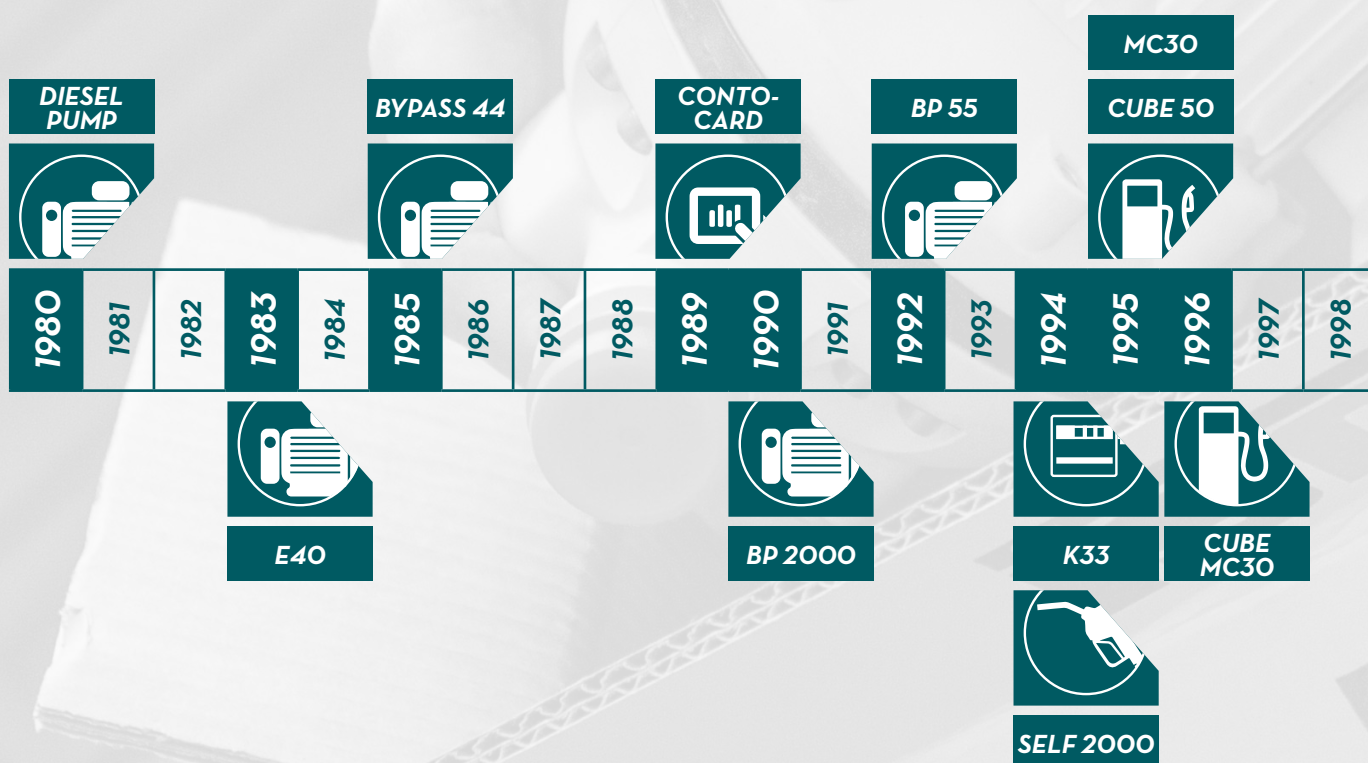
专有技术的历史

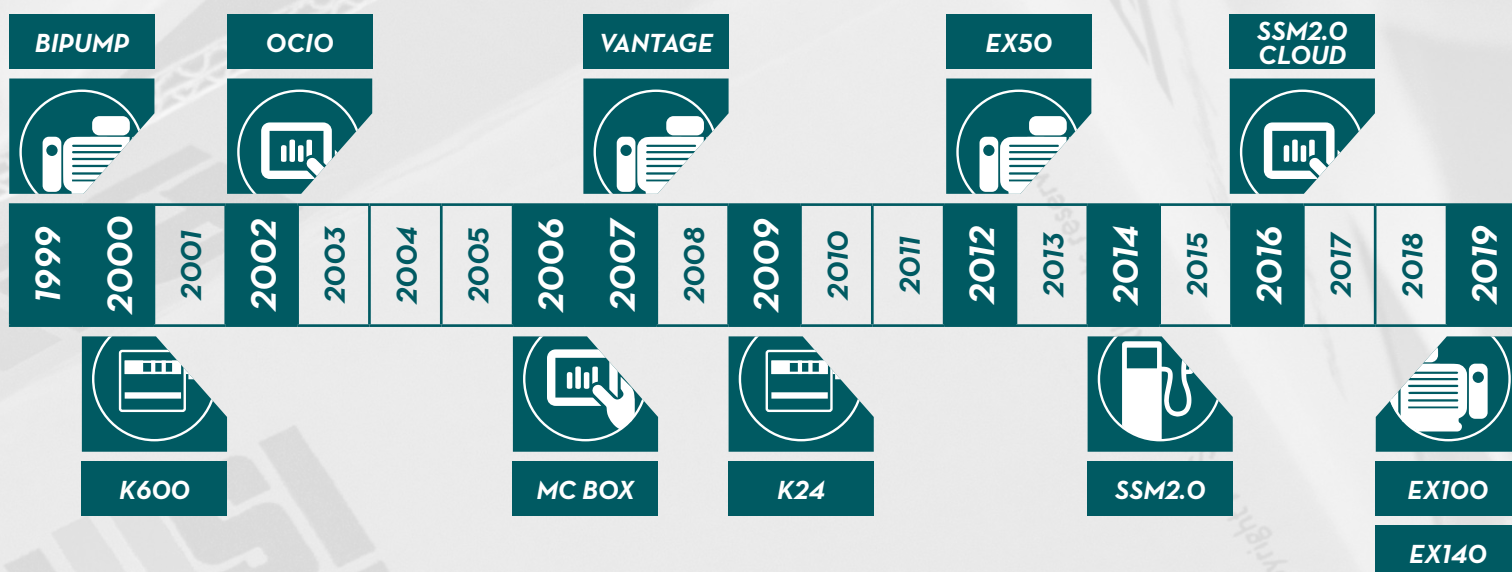
关于我们

PIUSI 于 1953 年在意大利曼托瓦省苏扎拉镇成立。60 多年来, PIUSI 一直是世界领先市场的主要参与者, 其全系列产品适用于输送、加注和测量润滑剂、燃料以及液体, 其中包括汽油、柴油、环保汽车尿素 (DEF)、油、水和润滑脂。

PIUSI 的主要产品包括操作员在农业、汽车产业、车间和车库、车队管理以及陆运和海运中使用的泵、流量计、喷嘴、注油泵、软管卷盘、液位计、软件和成套工具。PIUSI 产品拥有许多不同的用途, 例如在卡车运输公司监控和输送燃料、为农用车辆加油、在建造和采矿环境中为重型车辆输送燃料。产品直观且易于使用; 适合在各种环境中安装; 整体在意大利制造; 且所有产品都体现出一直以来使 PIUSI 脱颖而出的创新性、高品质、专业性和研发能力。总部位于苏扎拉镇 (曼托瓦省, 距米兰和威尼斯 150 公里)。本公司目前设有销售、管理、研发、生产和物流等部门, 共计雇佣超过 250 名员工。得益于庞大的分销商网络以及总部设在佛罗里达州劳德代尔堡 (FL) 的美国分公司 (服务北美和南美市场), PIUSI 的产品在全球 120 多个国家/地区销售。

1953







注油泵



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

EX50 DRUM

特点

- 坚固结构
- 法兰组件
- 隔音过滤器
- 热保护
- 内置旁路阀
- 带集成式过滤器的抽吸管
- 提供 UL 认证版本

PIUSI EX50 DRUM 是一个完整的泵输送套件, 专为 ATEX/IECEx 领域设计。此系统由高效率泵、手动/自动喷嘴和可伸缩抽吸软管组成。得益于法兰组件, 用户可在不使用密封剂的情况下更换此输送套件的任何组件, 因而可最大限度地保证多功能性和适用性, 适用于任何类型的状况。K33 机械式流量计按需提供。

性能

高达

50 升/分钟

流速

1100 毫米

抽吸管

200β/30μ

过滤容量

± 1%

精度



PIUSI DRUM EX50 (带流量计和过滤器)



DRUM EX50 (带自动喷嘴)



DRUM EX50 (带手动喷嘴)

我们的泵符合以下 ATEX/IECEx 标志认证要求

II	2	G	Ex	D	IIA	T4	Gb
分组	类别	爆炸性环境类型	永久性前缀	保护方式	燃气种类	温度等级	设备保护级别

包装

代码	重量		包装		
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱
不带流量计					
FO0372000	10	22	600X400X290	23,6X13,7X11,4	1
FO0372010	10	22	600X400X290	23,6X13,7X11,4	1
FO0372020	7.9	17,4	345X175X225	-	1
FO0372030	10	22	600X400X290	23,6X13,7X11,4	1
FO0372040	10	22	600X400X290	23,6X13,7X11,4	1
FO037400A	10	22	600X400X290	23,6X13,7X11,4	1
FO037401A	10	22	600X400X290	23,6X13,7X11,4	1
FO037402A	7.9	17,4	345X175X225	-	1
带流量计					
FO037500A	12	22	600X400X290	23,6X13,7X11,4	1
FO037501A	12	22	600X400X290	23,6X13,7X11,4	1
FO037502A	12	22	600X400X290	23,6X13,7X11,4	1
FO037503A	12	22	600X400X290	23,6X13,7X11,4	1
FO037600B	12	22	600X400X290	23,6X13,7X11,4	1
FO037601B	12	22	600X400X290	23,6X13,7X11,4	1





软管卷盘



配件



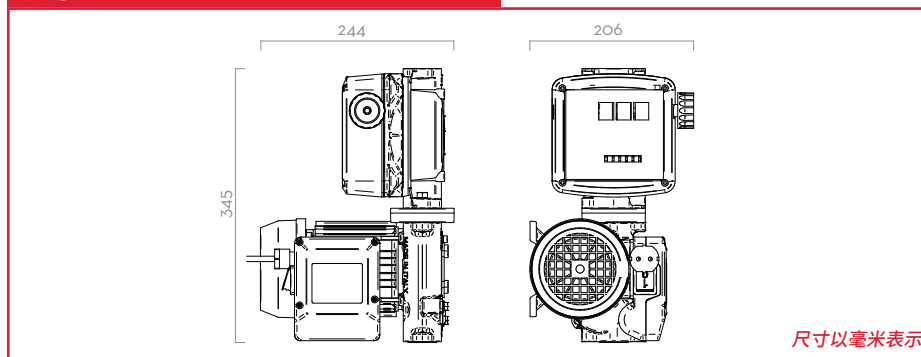
商品



图表



尺寸



技术数据

代码	说明	液体类型	流速		电压			流量计	喷嘴	过滤器	进口	软管	
			升/分钟	加仑/分钟	交流(伏/赫兹) 直流(伏)	功率 (瓦)	最大电流 (安培)	类型	类型			BSP	长度 毫米
不带流量计													
FO0372000	DRUM EX50 12V DC ATEX + MAN. NOZZLE	D G K	50	13	12	250	21	-	MAN.	是	1"	4	3/4"
FO0372010	DRUM EX50 12V DC ATEX + AUT. NOZZLE	D G K	50	13	12	250	21	-	AUT.	是	1"	4	3/4"
FO0372020	KIT DRUM EX50 12V DC ATEX	D G K	50	13	12	250	21	-	否	否	1"	-	-
FO0372030	DRUM EX50 12V DC ATEX + MAN. NOZZLE + CABLE	D G K	50	13	12	250	21	-	MAN.	是	1"	4	3/4"
FO0372040	DRUM EX50 12V DC ATEX + AUT. NOZZLE + CABLE	D G K	50	13	12	250	21	-	AUT.	是	1"	4	3/4"
FO037400A	DRUM EX50 230V DC ATEX + MAN. NOZZLE	D G K	50	13	230/50-60	250	1	-	MAN.	是	1"	4	3/4"
FO037401A	DRUM EX50 230V DC ATEX + AUT. NOZZLE	D G K	50	13	230/50-60	250	1	-	AUT.	是	1"	4	3/4"
FO037402A	KIT DRUM EX50 230V AC ATEX*	D G K	50	13	230/50-60	250	1	-	否	否	1"	-	-
带流量计													
FO037500A	DRUM EX50 12V DC K33 ATEX + MAN. NOZZLE	D G K	50	13	12	250	21	K33	MAN.	是	1"	4	3/4"
FO037501A	DRUM EX50 12V DC K33 ATEX + AUT. NOZZLE	D G K	50	13	12	250	21	K33	AUT.	是	1"	4	3/4"
FO037502A	DRUM EX50 12V DC K33 ATEX + MAN. NOZZLE + CABLE	D G K	50	13	12	250	21	K33	MAN.	是	1"	4	3/4"
FO037503A	DRUM EX50 12V DC K33 ATEX + AUT. NOZZLE + CABLE	D G K	50	13	12	250	21	K33	AUT.	是	1"	4	3/4"
FO037600B	DRUM EX50 230V DC K33 ATEX + MAN. NOZZLE	D G K	50	13	230/50-60	250	1	K33	MAN.	是	1"	4	3/4"
FO037601B	DRUM EX50 230V DC K33 ATEX + AUT. NOZZLE	D G K	50	13	230/50-60	250	1	K33	AUT.	是	1"	4	3/4"

(*) 可应请求提供不同电压和 60 赫兹频率的版本。
兼容液体: 柴油、煤油、汽油、最多含 15% 乙醇的混合汽油、航空汽油 100/100LL、航空煤油 A/A1 (ASPEN 2/4)

装箱清单

- EX50 泵
- 可伸缩抽吸管
- 输送软管
- WATER CAPTOR 过滤器
- 喷嘴
- 2 英寸连接器
- K33 机械式流量计 (按需提供)
- 说明手册

细节



2 英寸连接器



集成式过滤器



弯折保护

组件

- 泵:
 - EX50 页码: 58
- 流量计:
 - K33 ATEX 页码: 90
- 喷嘴:
 - A60 ATEX 页码: 116
 - SELF3000 页码: 122
- 过滤器:
 - WATER CAPTOR 页码: 128



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

EX100 / EX140 DRUM

特点

- 连续工作
- 热保护
- 带集成式过滤器的抽吸单元
- UL 版本可用
- 高流速

全新的 EX 系列具有高流速特点,可连续不间断工作;其设计特别适合重型应用,例如需要快速加注汽油、柴油或煤油等燃料的要求严苛的车队。

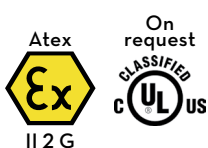
性能

高达
140 升/分钟

流速

交流

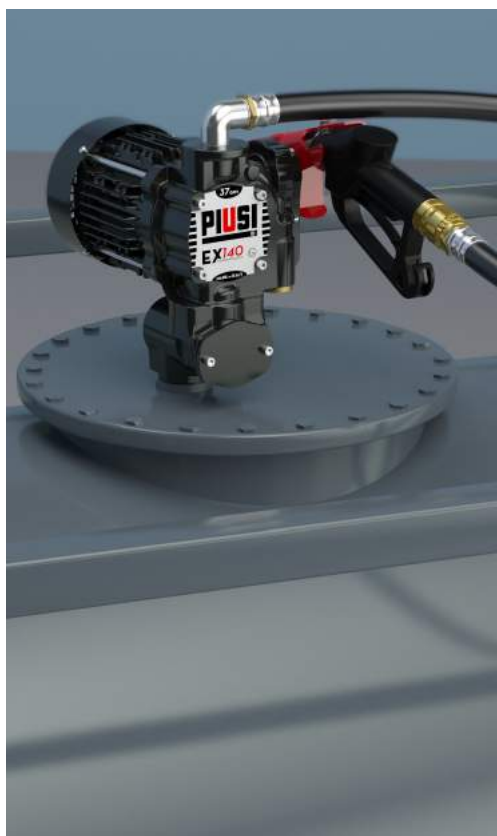
电压
功率



EX140



EX100



我们的泵符合以下 ATEX/IECEx 标志认证要求

II	2	G	Ex	D	IIA	T4	Gb
分组	类别	爆炸性环境类型	永久性前缀	保护方式	燃气种类	温度等级	设备保护级别

包装

代码	重量		包装		
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱
不带流量计					
FO0391010	25	55	240X400X390	10X16X15	1
FO0391020	25	55	240X400X390	10X16X15	1
FO0396010	25	55	240X400X390	10X16X15	1
FO0396020	25	55	240X400X390	10X16X15	1
FO0396030	25	55	240X400X390	10X16X15	1



软管卷盘



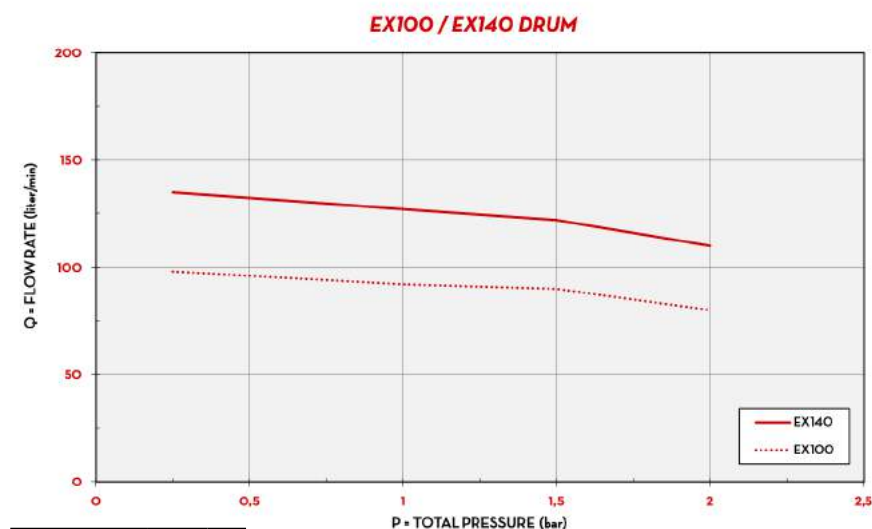
配件



商品



图表



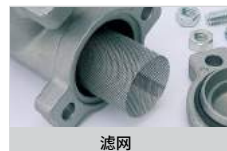
液体类型 柴油

温度 20 °C

装箱清单

- EX100/EX140 泵
- 喷嘴座
- 1 1/4 英寸连接器
- 90° 弯头
- 过滤器 (特定版本提供)
- 流量计 (特定版本提供)
- 自动喷嘴 (特定版本提供)
- 说明手册

细节



滤网

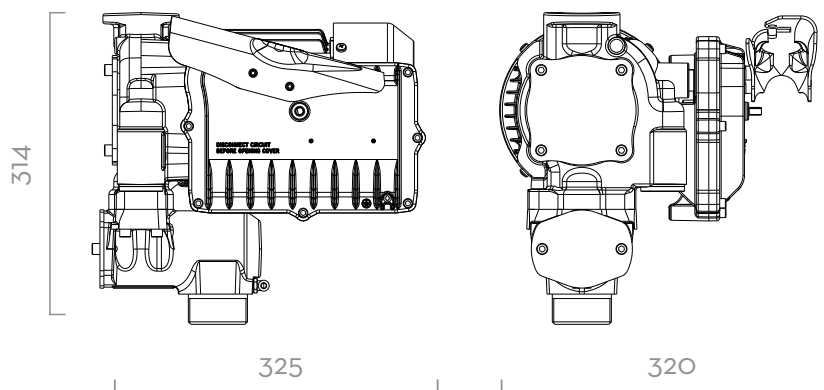


1 1/4 英寸连接器



90° 弯头

尺寸



尺寸以毫米表示

材料

- 壳体: 铸铁
- 转子: 烧结钢
- 叶片: 高科技聚合物
- 密封件: 氟橡胶
- 轴: 钢

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		电压			工作周期	转每分钟	进口	出口
			升/分钟	加仑/分钟	交流 (伏/赫兹) 直流 (伏)	功率 (瓦)	最大电流 (安培)	连续		BSP	BSP
不带流量计											
FO0391010	(EX) GRUPPO DRUM EX100 230V/50	D G K	100	25	230/50	1035	4,5	是	1450	1" 1/4	1"
FO0391020	(EX) GRUPPO DRUM EX100 230V/60	D G K	100	25	230/60	874	3,8	是	1750	1" 1/4	1"
FO0396010	(EX) GRUPPO DRUM EX140 230V/50	D G K	140	37	230/50	1150	5	是	1450	1" 1/4	1"
FO0396020	(EX) GRUPPO DRUM EX140 250V/50	D G K	140	37	250/50	1125	4,5	是	1450	1" 1/4	1"
FO0396030	(EX) GRUPPO DRUM EX140 230V/60	D G K	140	37	230/60	920	4	是	1750	1" 1/4	1"

(*) 可应请求提供不同电压和 60 赫兹频率的版本。兼容液体:

柴油、煤油、汽油、最多含 15% 乙醇的混合汽油、航空汽油 100/100LL、航空煤油 A/A1 (ASPEN 2/4)

EX100/EX140 DRUM



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

EX50 ST

特点

- 坚固结构
- 紧凑、多功能
- 易于安装
- 隔音过滤器
- 过载保护

PIUSI EX50 ST 是一款坚固、紧凑的输送站，配备经 ATEX/IECEX 认证的泵，适用于输送所有易燃液体。对于移动油箱或地下油箱需要配备注油装置的所有应用，此输送站可谓最终解决方案。得益于法兰组件，用户可在不使用密封剂的情况下更换此输送套件的任何组件。

性能

高达
50 升/分钟

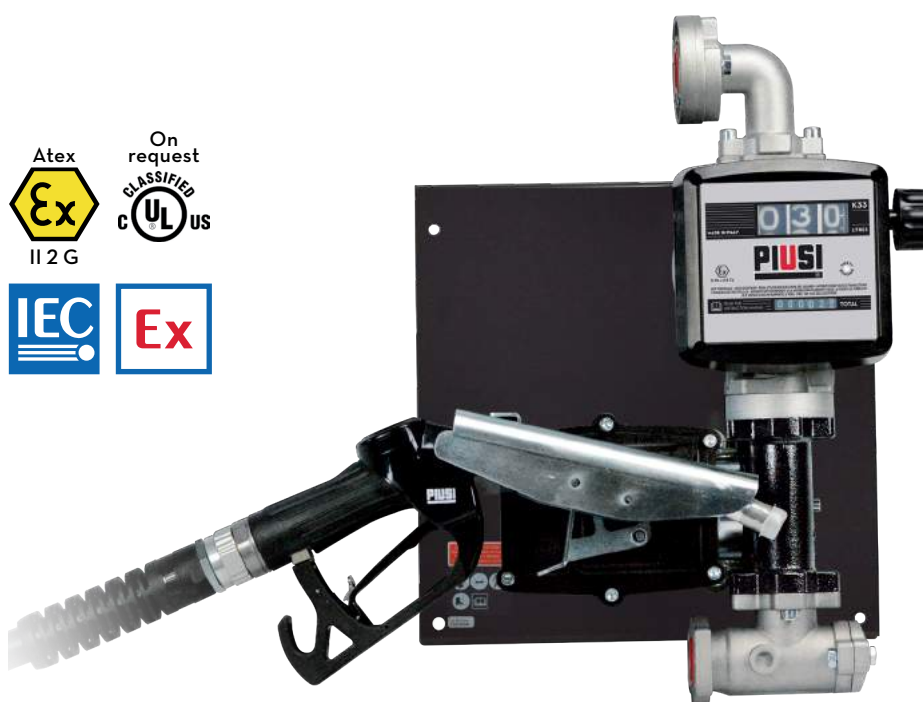
流速

交流

电压
功率

±1%

精度



PIUSI ST EX50 (带流量计和喷嘴)



我们的泵符合以下 ATEX/IECEX 标志认证要求

II	2	G	Ex	D	IIA	T4	Gb
分组	类别	爆炸性环境 类型	永久性前缀	保护方式	气体 玻璃	温度等级	设备保护级别

包装

代码	重量		包装		
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱
带流量计					
FO0377000	12	24,5	600X400X290	23,6X13,7X11,4	1



软管卷盘



配件



商品



图表



装箱清单

- 金属板
- EX50 泵
- 可伸缩抽吸软管
- 汽油软管
- 过滤器
- 喷嘴
- 2 英寸连接器
- K33 机械式流量计 (按需提供)
- 说明手册

组件细节

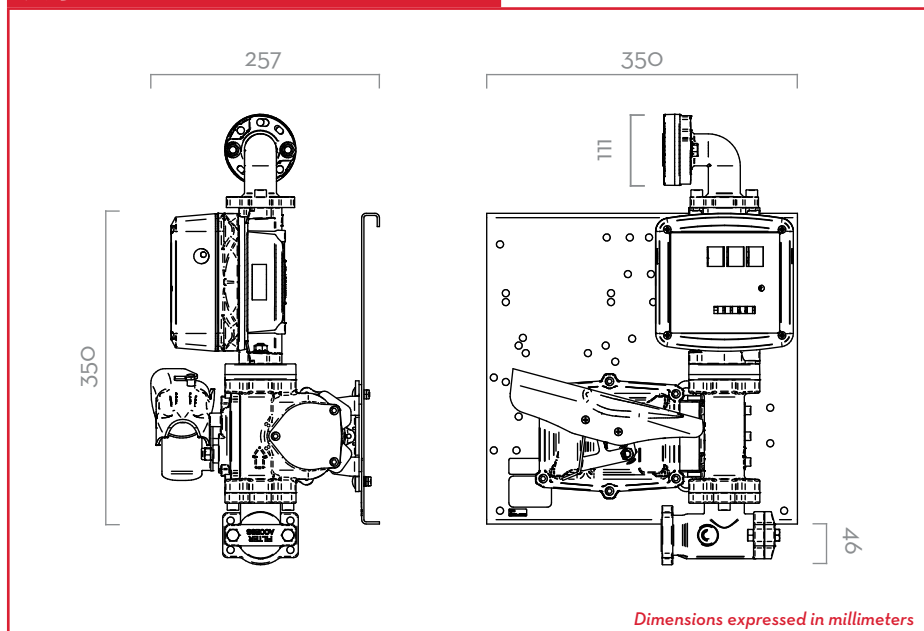


章动圆盘系统



滤网

尺寸



组件

- 泵: EX50 页码:58
- 流量计: K33 ATEX 页码:90
- 喷嘴: A60 ATEX 页码:116

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		电压			流量计	喷嘴	过滤器	进口	软管	
			升/分钟	加仑/分钟	交流 (伏/赫兹) 直流 (伏)	功率 (瓦)	最大电流 (安培)	类型	类型		BSP	长度 毫米	直径 BSP
带流量计													
FO0377000	ST EX50 230V K33 ATEX + AUT. NOZZLE	<div><div>D</div><div>G</div><div>K</div></div>	50	13	230/50-60	250	21	K33	AUT.	-	1"	4	3/4"

(*) 可应请求提供不同电压和 60 赫兹频率的版本。
兼容液体: 柴油、煤油、汽油、最多含 15% 乙醇的混合汽油、航空汽油 100/100LL、航空煤油 A/A1 (ASPEN 2/4)

EX50 ST



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

CUBE

特点

- 坚固结构
- 机械式流量计
- 感应式热保护电机
- 过载保护
- 内置滤网过滤器
- IP 55

PIUSI CUBE 是一系列适合非商业用途的机械式燃料输注泵，由配备集成式旁路阀的自吸式叶片泵、带回转连接器的自动喷嘴以及带启动/停止泵杆的集成式喷嘴座组成。其多功能性可实现不同的应用：在墙壁上、油箱上、油桶上使用或独立使用（带可选的基座）。

性能

高达
90 升/分钟

流速

交流/直流

电压
功率

±1%

精度



CUBE 56 (带过滤器)



CUBE 56 (带基座, 可选)

包装

代码	重量		包装			箱数/欧式托盘	
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱	✕	🚚
00057500C	21	46	400X400X460	-	1	12	24
00057516A	21	46	400X400X460	-	1	12	24
FO059100A	21	46	400X400X460	-	1	12	24
FO059111A	21	46	400X400X460	-	1	12	24
FO057600C	21	46	400X400X460	-	1	12	24
FO057700C	21	46	400X400X460	-	1	12	24
FO0575400	22	46	400X400X460	-	1	12	24
FO0591200	22	48	400X400X460	-	1	12	24
FO0592000	22	46	400X400X460	-	1	12	24



软管卷盘



配件



商品

PIUSI

INDEX

A

A

Ad

B

D

F

G

G

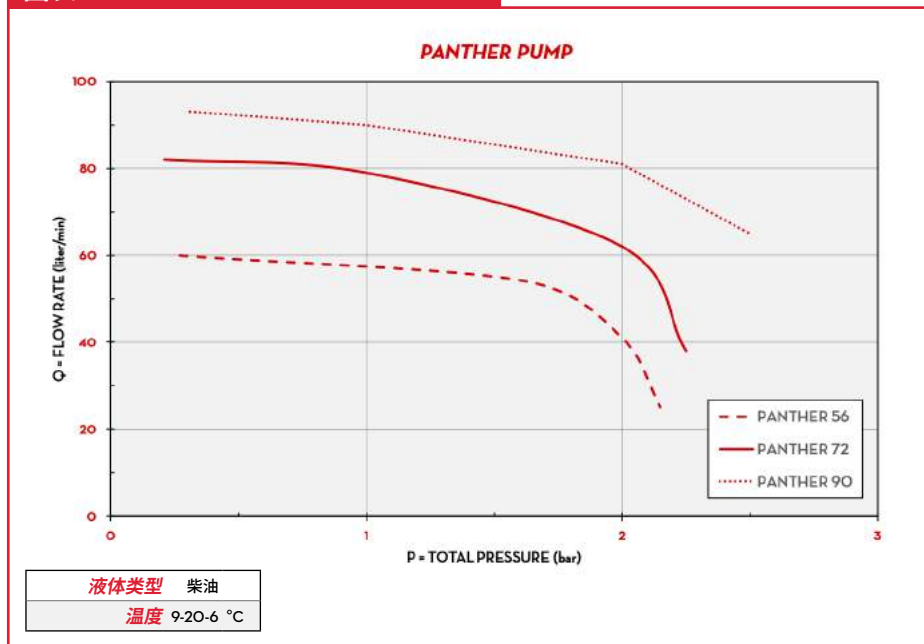
K

O

W

W

图表



装箱清单

- CUBE 注油泵
- 自动喷嘴
- 输送软管
- 说明手册

细节

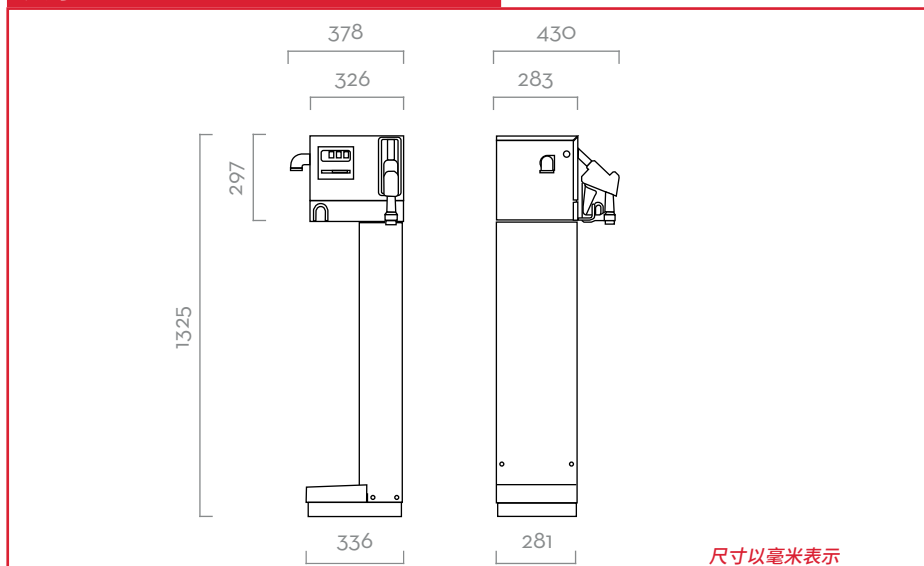


手动圆盘流量计



K33/K44 (页码: 108)

尺寸



组件

- 泵:
- PANTHER AC 页码: 64
- PANTHER DC 页码: 78
- 流量计:
- K33/K44 页码: 108
- 喷嘴:
- AUTOMATIC NOZZLE 页码: 118

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		电压			泵	流量计	喷嘴	过滤器		进口	软管	
			升/分钟	加仑/分钟	交流(伏/赫兹)	功率(瓦)	最大电流(安培)				H2O 过滤器	过滤容量		长度	直径
00057500C	CUBE 56	D	56	15	230/50	350	3	PANTH 56	K33	AUT.	否	-	1"	4M	3/4"
00057516A	CUBE 56/44 PULSER	D	56	15	230/50	350	3	PANTH 56	K44	AUT.	否	-	1"	4M	3/4"
FO059100A	CUBE 70/33	D	70	18	230/50	500	4,2	PANTH 72	K33	AUT.	否	-	1"	4M	1"
FO059111A	CUBE 70/44 PULSER	D	70	18	230/50	500	4,2	PANTH 72	K44	AUT.	否	-	1"	4M	1"
FO057600C	CUBE 56 DC 12V	D	56	15	12	300	35	PANTH DC	K33	AUT.	否	-	1"	4M	1"
FO057700C	CUBE 70 DC 24V	D	70	18	24	420	25	PANTH DC	K33	AUT.	否	-	1"	4M	3/4"
FO0575400	CUBE 56/33 + FILTER	D	56	15	230/50	350	3	PANTH 56	K33	AUT.	是	30 μ	1"	6M	3/4"
FO0591200	CUBE 70/33 + FILTER	D	70	18	230/50	500	4,2	PANTH 72	K33	AUT.	是	30 μ	1"	6M	1"
FO0592000	CUBE 90/44	D	90	23,8	230/50	700	4,9	PANTH 90	K44	A120	否	-	1"	4M	1"

可应请求提供不同电压和 50/60 赫兹频率的版本

CUBE

CUBE

15



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

CUBE MC

特点

- 多用户管理
- 一体化设备
- 紧凑设计
- 兼容 SSM 2018 软件
- 吸滤器
- IP55

PIUSI CUBE MC 是世界闻名的 Cube 注油泵的升级版本,其配备电子面板,最多可管理 120 名用户和 255 个事务。坚固的结构包括自吸式叶片泵、内置旁路、自动喷嘴和带启动/停止泵杆的集成式喷嘴座。

性能

高达

70 升/分钟

流速

交流/直流

电压
功率

± 0.5%

精度

多达
120

用户



CUBE 70 MC



CUBE 70 MC (带底座, 可选)

包装

代码	重量		包装			箱数/欧式托盘	
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱	✈	🚚
FO059400D	25	55	400X400X460	-	1	12	24
FO059413C	25	55	400X400X460	-	1	12	24
FO059414C	25	55	400X400X460	-	1	12	24
FO059415C	25	55	400X400X460	-	1	12	24
FO059422A	25	55	400X400X460	-	1	12	24



软管卷盘



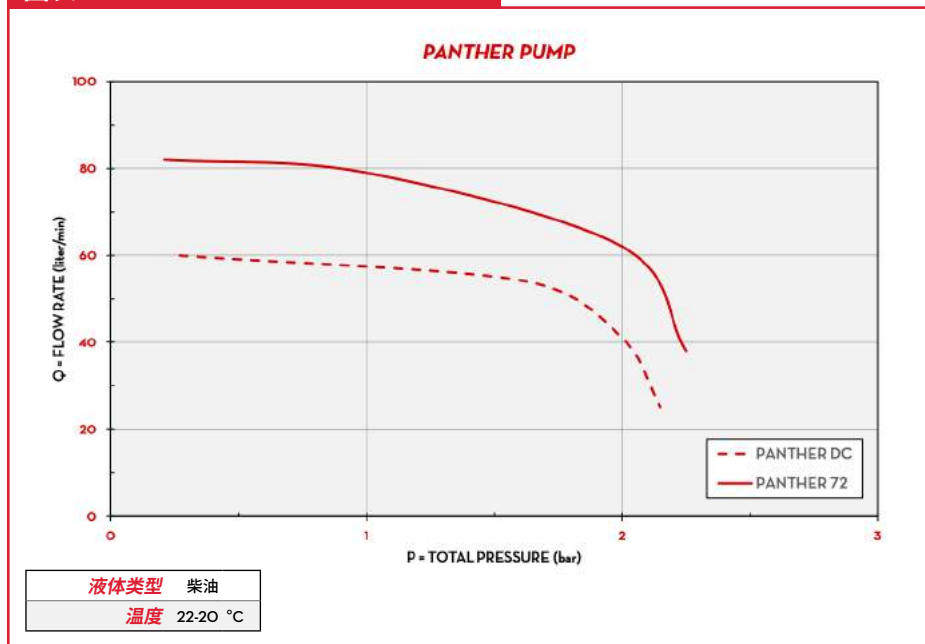
配件



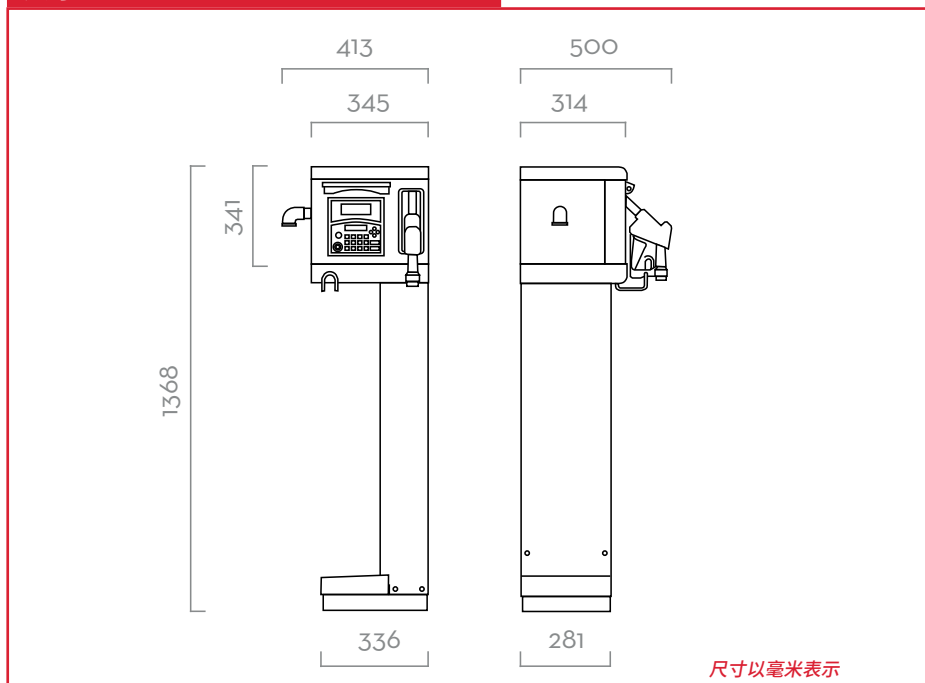
商品



图表



尺寸



装箱清单

- CUBE 注油泵
- 自动喷嘴
- 输送软管
- 说明手册

细节



挡板



驾驶员钥匙 (不随附)

DATA TRANSFER 2018
(页码: 150)

SSM 2018 (页码: 148)

材料

- 泵:
PANTHER AC 页码:64
PANTHER DC 页码:78
- 流量计:
K600/3 页码:96
- 喷嘴:
AUTOMATIC NOZZLE 页码:118

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		电压			泵	流量计	喷嘴	过滤器	进口	软管		PC	用户
			升/分钟	加仑/分钟	交流(伏/赫兹) 直流(伏)	功率(瓦)	最大电流(安培)						长度	直径		
FO059400D	CUBE 70 MC	D	70	18	230/50	900	4,2	PANTH 72	K600	AUT.	否	1"	4M	1"	是	50
FO059413C	CUBE 70 MC DC 12V	D	56	15	12	300	35	PANTH DC	K600	AUT.	否	1"	4M	1"	是	50
FO059414C	CUBE 70 MC DC 24V	D	70	18	24	420	25	PANTH DC	K600	AUT.	否	1"	4M	1"	是	50
FO059415C	CUBE 70 MC 120 UT	D	70	18	230/50	550	3,3	PANTH 72	K600	AUT.	否	1"	4M	1"	是	120
FO059422A	CUBE 70 MC 12V 120 UT	D	56	15	12	300	35	PANTH DC	K600	A120	否	1"	4M	1"	是	120

可应请求提供不同电压和 60 赫兹频率的版本



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

CUBE MC 2.0

特点

- 坚固结构
- 内置 LAN 适配器
- 紧凑设计
- 需要 SSM 2.0 软件
- IP55
- 燃料管理的理想选择

PIUSI CUBE MC 2.0 非常适合用于需要安全、简单、大容量燃料加注,同时又需要检查事务及管理自身车队的用户。该系统配备与 CUBE MC 系统相同的主要功能,并包含内置的 LAN 连接。需要 SSM 2.0 软件。

性能

高达

90 升/分钟

流速

交流

连续工作

功率

± 0.5%

精度



CUBE MC 2.0



CUBE MC 2.0 (带底座, 可选)

包装

代码	重量		包装			箱数/欧式托盘	
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱	✕	
FO059600B	25	55	400X400X460	-	1	12	24
FO059610B	25	55	400X400X460	-	1	12	24



软管卷盘



配件



商品

PIUSI

INDEX

A

A

Ad

B

D

F

G

G

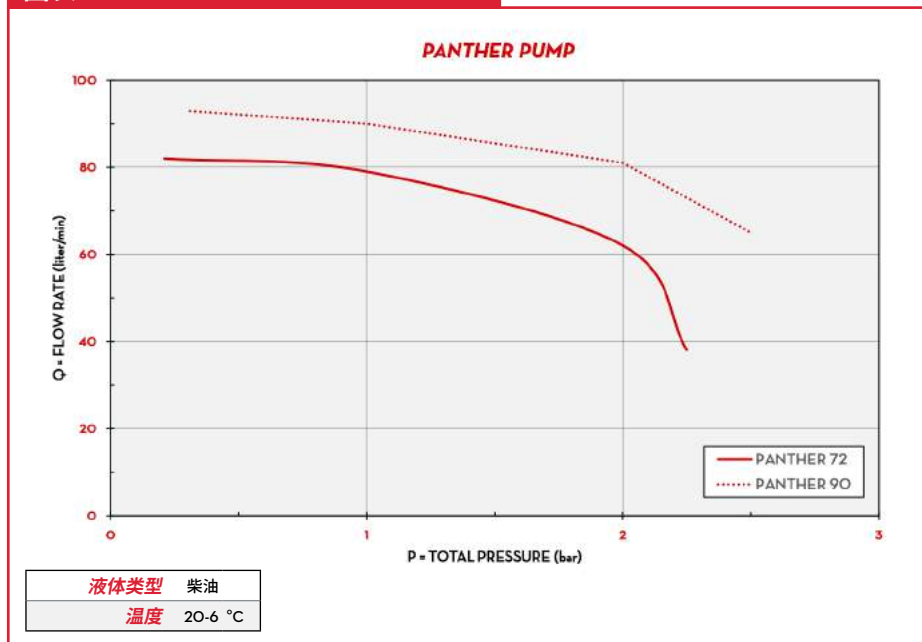
K

O

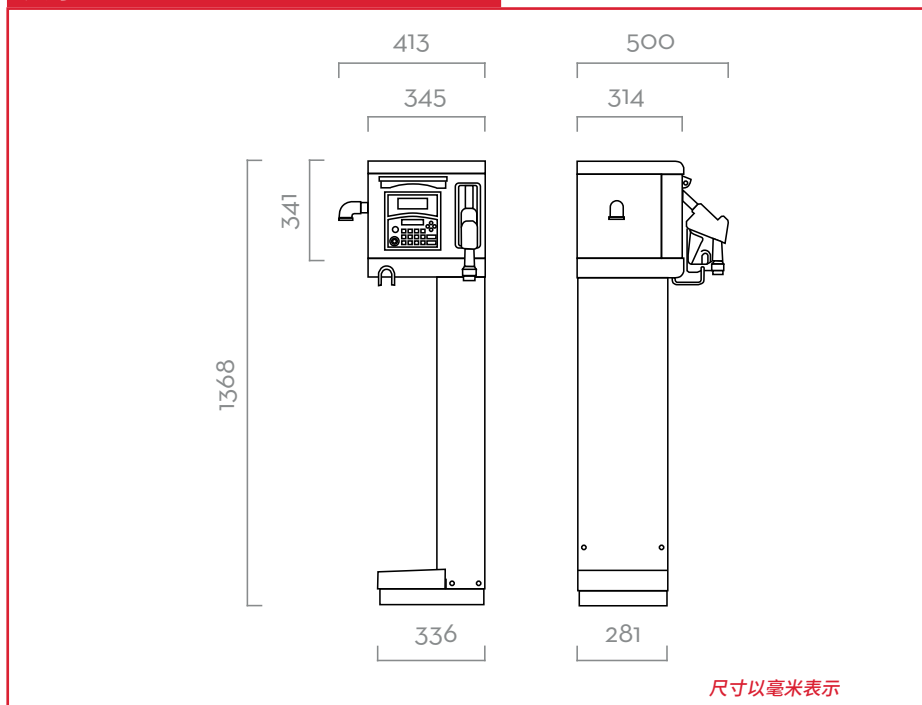
W

W

图表



尺寸



装箱清单

- CUBE 注油泵
- 自动喷嘴
- 输送软管
- 说明手册

细节



挡板



用户/车辆钥匙 (不随附)

SSM 2.0
SELF SERVICE MANAGEMENT

SSM 2.0 软件 (页码: 152)

SSM 2.0
SELF SERVICE MANAGEMENTDATA TRANSFER SSM2.0
(页码: 154)

组件

- 泵:
PANTHER AC 页码: 64
PANTHER DC 页码: 78
- 流量计:
K600/3 页码: 96
- 喷嘴:
AUTOMATIC NOZZLE 页码: 118

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		电压			泵	流量计	喷嘴	过滤器	进口	SELF SERVICE MANAGEMENT 2.0
			升/分钟	加仑/分钟	交流 (伏/赫兹) 直流 (伏)	功率 (瓦特)	最大电流 (安培)	类型	类型	类型	H2O 过滤器	BSP	
FO059600B	CUBE 70 MC 2.0	D	70	18	230/50	900	4,9	PANTH 72	K600	A60	否	1"	需要
FO059610B	CUBE 90 MC 2.0	D	90	23,8	230/50	900	4,9	PANTH 90	K600	A120	否	1"	需要

CUBE MC 2.0

CUBE

19



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

DRUM

特点

- 易于安装
- 适用于所有油桶
- 不同的泵可满足任何需求
- 交流/直流版本

PIUSI DRUM 是紧凑型燃料输送装置,得益于 2 英寸快接联轴器,适合用于连接到油桶上。该系统提供不同的泵,(始终)配备可伸缩抽吸软管以及位于油桶上方泵附近的喷嘴座,以便能够轻松、干净且安全地进行操作。K33 机械式流量计按需提供。

性能

高达

80 升/分钟

流速

交流/直流

电压

功率

±1%

精度



DRUM BI-PUMP 12V



DRUM PANTHER 56 K33



包装

代码		重量		包装		
不带流量计	带流量计	千克	磅	毫米	英寸	件/箱
OOO271POO	OOO272POO	13,5	29,8	480X370X265	18,3X14,6X10,4	1
OOO273POO	OOO274POO	14,4	31,7	480X370X265	18,3X14,6X10,4	1
FOO22201A	FOO22205A	20,7	45,6	480X370X265	18,3X14,6X10,4	1
FOO22202A	FOO22206A	20,7	45,6	480X370X265	18,3X14,6X10,4	1
FOO22203A	FOO22207A	21,6	47,6	480X370X265	18,3X14,6X10,4	1
FOO22204A	FOO22208A	21,6	47,6	480X370X265	18,3X14,6X10,4	1
-	FOO34111C	14,7	31,7	480X370X265	18,3X14,6X10,4	1



软管卷盘



配件



商品

PIUSI

INDEX

A

A

Ad

B

D

F

G

G

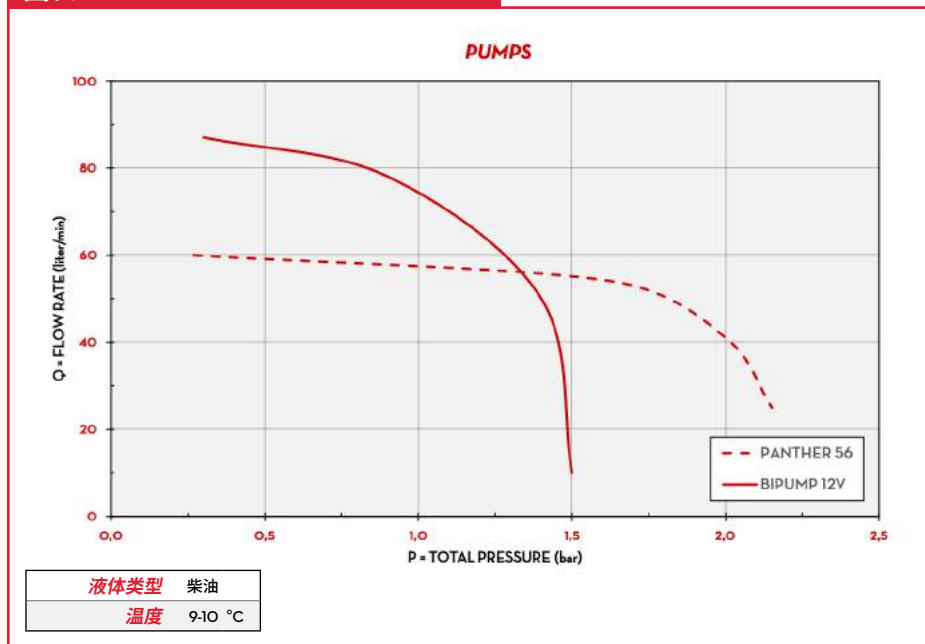
K

O

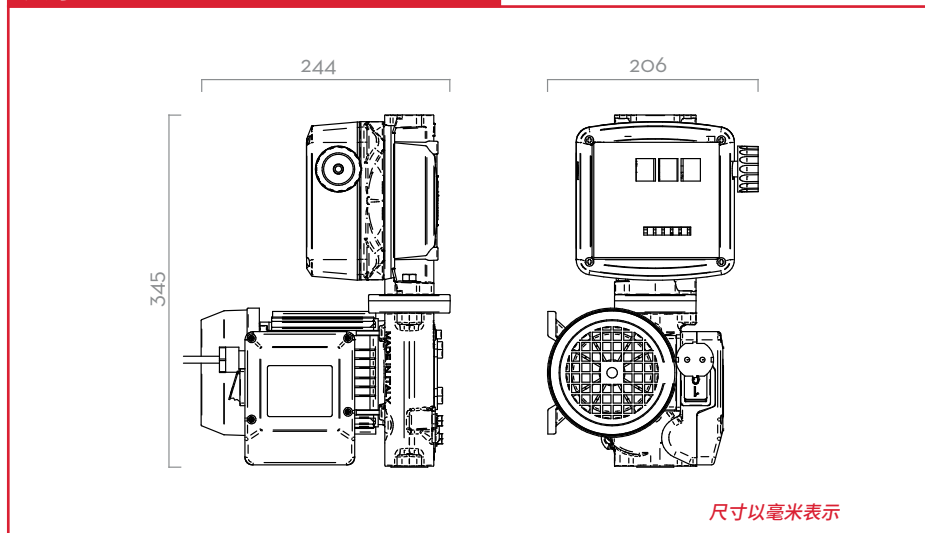
W

W

图表



尺寸



装箱清单

- 油桶泵装置
- 可伸缩抽吸管
- 输送软管
- 喷嘴
- 2 英寸连接器
- K33 机械式流量计 (按需提供)
- 说明手册

细节



组件

- 具体取决于泵型号, 请参阅参考页面。

技术数据

代码		说明	液体类型	流速		电压			流量计	喷嘴	进口	软管
不带流量计	带 流量计			升/分钟	加仑/分钟	交流(伏/赫兹) 直流(伏)	功率(瓦特)	最大电流(安培)	类型	类型	BSP	长度
000271P00	000272P00	DRUM PANTHER 56	D	56	15	230/50	350	3	K33	MAN.	3/4"	4M
000273P00	000274P00	DRUM PANTHER 56 A60	D	56	15	230/50	350	3	K33	AUT.	3/4"	4M
FO022201A	FO022205A	DRUM BI-PUMP 12V	D	80	21	12V	530	44	K33	MAN.	1"	4M
FO022202A	FO022206A	DRUM BI-PUMP 24V	D	80	21	24V	540	22,5	K33	AUT.	1"	4M
FO022203A	FO022207A	DRUM BI-PUMP 12V A120	D	80	21	12V	530	44	K33	AUT.	1"	4M
FO022204A	FO022208A	DRUM BI-PUMP 24V A120	D	80	21	24V	540	22,5	K33	MAN.	1"	4M
-	FO034111C	DRUM PANTHER DC 24/12V K33 A60	D	56	15	24/12V	150	25/16A	K33	AUT.	3/4"	4M

DRUM

DRUM

21



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

PICO

特点

- 现成可用
- 涡轮流量计 (仅 K24 版本)
- 防风雨材料
- 坚固设计

性能

高达

35 升/分钟

流速

交流/直流

电压
功率

±1%

精度

PIUSI PICO 是适合用于输送柴油、防冻液和挡风玻璃水的加注装置,其包括可供安装到任意油桶类型的离心泵(通过内置连接垂直安装)。可按需提供 K24 流量计和自动喷嘴。



PICO (不带流量计)

PICO (带流量计)

包装

代码	重量		包装		
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱
带流量计版本					
FO0202020	4.8	10,6	360X360X180	14,2X14,2X7,1	1
FO0202030	5.8	12,8	360X360X180	14,2X14,2X7,1	1
FO0202060	4.8	10,6	360X360X180	14,2X14,2X7,1	1
FO0202070	5.8	12,8	360X360X180	14,2X14,2X7,1	1
FO0202100	4.8	10,6	360X360X180	14,2X14,2X7,1	1
FO0202110	5.8	12,8	360X360X180	14,2X14,2X7,1	1
不带流量计版本					
FO0202000	4.8	10,6	360X360X180	14,2X14,2X7,1	1
FO0202010	5.8	12,8	360X360X180	14,2X14,2X7,1	1
FO0202040	4.8	10,6	360X360X180	14,2X14,2X7,1	1
FO0202050	5.8	12,8	360X360X180	14,2X14,2X7,1	1
FO0202080	4.8	10,6	360X360X180	14,2X14,2X7,1	1
FO0202090	5.8	12,8	360X360X180	14,2X14,2X7,1	1



软管卷盘



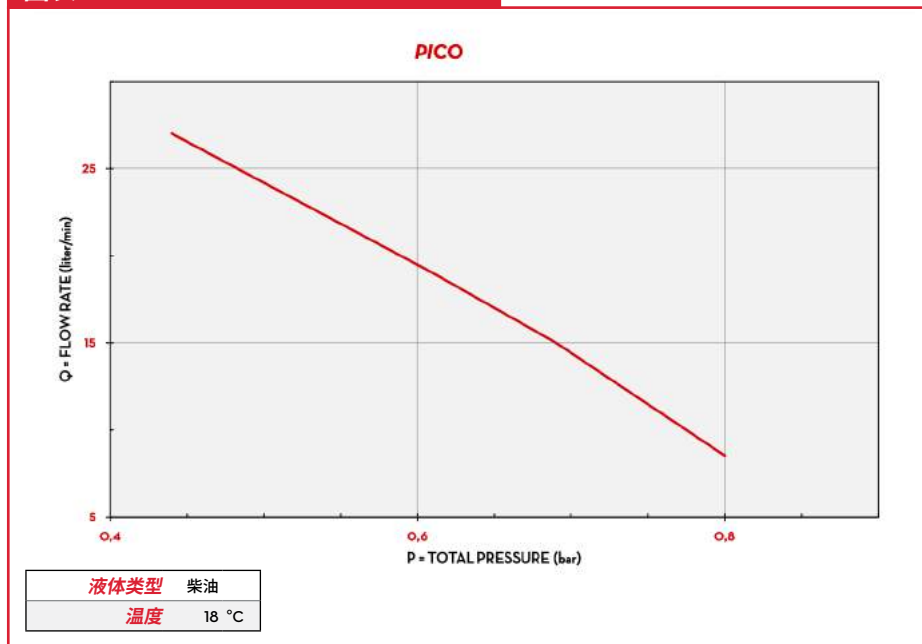
配件



商品



图表



装箱清单

- PICO 装置
- 输送软管
- 抽吸管
- 手动/自动喷嘴
- 流量计 (按需提供)
- 说明手册

细节



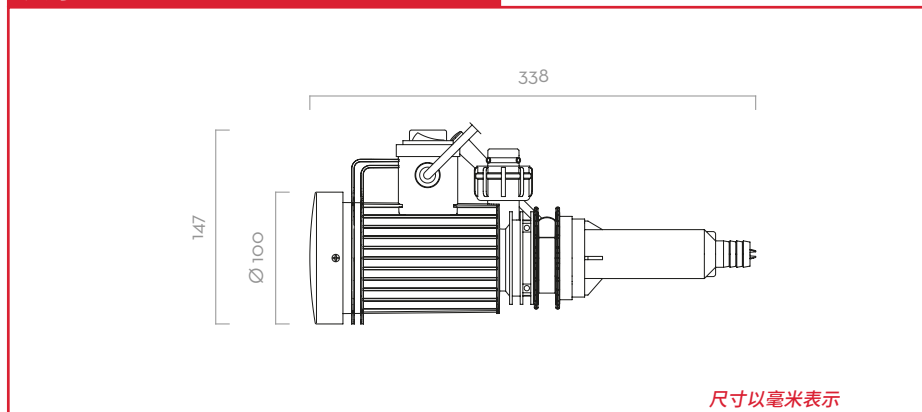
开/关按钮



带流量计版本

带电缆夹的电缆
(仅直流版本)

尺寸



材料

- 壳体: 高科技聚合物
- 涡轮: 高科技聚合物

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		电压			泵	工作周期	喷嘴	软管		底阀过滤器	
			升/分钟	加仑/分钟	交流(伏/赫兹) 直流(伏)	功率(瓦)	最大电流(安培)	类型	分钟	类型	长度	直径		
带流量计版本														
FOO202020	PICO 230 K24 M	<div><div>A</div><div>D</div><div>W</div></div>	35	9	230/50	224	1	PICO	-	MAN.	4M	3/4"	是	
FOO202030	PICO 230 K24 A	<div><div>A</div><div>D</div><div>W</div></div>	30	8	230/50	224	1	PICO	-	AUT.	4M	3/4"	是	
FOO202060	PICO 12 K24 M	<div><div>A</div><div>D</div><div>W</div></div>	30	8	12	110	9	PICO	30	MAN.	4M	3/4"	是	
FOO202070	PICO 12 K24 A	<div><div>A</div><div>D</div><div>W</div></div>	25	7	12	110	9	PICO	30	AUT.	4M	3/4"	是	
FOO202100	PICO 24 K24 M	<div><div>A</div><div>D</div><div>W</div></div>	30	8	24	135	5.5	PICO	30	MAN.	4M	3/4"	是	
FOO202110	PICO 24 K24 A	<div><div>A</div><div>D</div><div>W</div></div>	25	7	24	135	5.5	PICO	30	AUT.	4M	3/4"	是	
不带流量计版本														
FOO202000	PICO 230 M	<div><div>A</div><div>D</div><div>W</div></div>	35	9	230/50	224	1	PICO	-	MAN.	4M	3/4"	是	
FOO202010	PICO 230 A	<div><div>A</div><div>D</div><div>W</div></div>	30	8	230/50	224	1	PICO	-	AUT.	4M	3/4"	是	
FOO202040	PICO 12 M	<div><div>A</div><div>D</div><div>W</div></div>	30	8	12	110	9	PICO	30	MAN.	4M	3/4"	是	
FOO202050	PICO 12 A	<div><div>A</div><div>D</div><div>W</div></div>	25	7	12	110	9	PICO	30	AUT.	4M	3/4"	是	
FOO202080	PICO 24 M	<div><div>A</div><div>D</div><div>W</div></div>	30	8	24	135	5.5	PICO	30	MAN.	4M	3/4"	是	
FOO202090	PICO 24 A	<div><div>A</div><div>D</div><div>W</div></div>	25	7	24	135	5.5	PICO	30	AUT.	4M	3/4"	是	



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

BATTERY KIT

特点

- 多功能
- 具有移动性且现成可用
- 开/关按钮

PIUSI BATTERY KIT 是一款便携式输送装置, 配备自吸式电动叶片泵。其模块化结构让用户能够根据不同的流速和不同的应用使用不同的泵。它配备带永磁定子的固定有刷电机和带开关及过载保护保险丝的端子板, 并始终提供集成式喷嘴和一组配件。

性能

高达

80 升/分钟

流速

12/24 伏

电压
功率

30 分钟

工作周期

高达
2 米

自吸式



BATTERY KIT 3000



包装

代码	重量		包装			箱数/欧式托盘	
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱	✈	🚚
BATTERY KIT 3000							
FO022500C	7.8	17,3	300X300X180	-	1	50	100
FO022600C	7.8	17,3	300X300X180	-	1	50	100
FO0225410	7.8	17,3	300X300X180	-	1	50	100
FO0226380	7.8	17,3	300X300X180	-	1	50	100
BATTERY KIT 3000							
FO034003B	7.8	17,3	300X300X180	-	1	24	36
FO034103C	7.8	17,3	300X300X180	-	1	24	36
FO034006B	12.5	27,6	330057X357X275	-	1	24	36
FO0341220	13	28,7	357X357X275	-	1	24	36
FO034106C	12,5	27,6	357X357X275	-	1	24	36
BATTERY KIT BIPUMP							
FO0363280	18	39,7	480X370X265	-	1		
BATTERY KIT OIL							
FO0309060	7.8	17,3	300X300X180	-	1	50	100
FO0310070	7.8	17,3	300X300X180	-	1	50	100



软管卷盘



配件



商品



装箱清单

- 泵
- 抽吸软管
- 输送软管
- 手柄
- 喷嘴
- 滤网过滤器和连接器
- 电缆
- 说明手册



BATTERY KIT BI-PUMP



BATTERY KIT 3000 INLINE



BATTERY KIT OIL



BATTERY KIT PANTHER

细节



手柄



开/关按钮



电缆

材料

- 具体取决于泵型号。请参阅参考页面

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		电压			保险丝 扬程	泵	工作周期	喷嘴	软管		过滤止 回阀
			升/分钟	加仑/ 分钟	交流(伏/ 赫兹) 直流(伏)	功率 (瓦)	最大电流 (安培)		类型	分钟	类型	长度	直径	
BATTERY KIT 3000														
FO022500C	BATTERY KIT 3000 12V	D	50	13	12	220	22	25	CARRY 3000 页码	30	MAN.	4M	3/4"	是
FO022600C	BATTERY KIT 3000 24V	D	50	13	24	310	13	15	CARRY 3000 页码	30	MAN.	4M	3/4"	是
FO0225410	BATTERY KIT 3000 INLINE 12V	D	50	13	12	220	22	25	CARRY 3000 页码	30	MAN.	4M	3/4"	是
FO0226380	BATTERY KIT 3000 INLINE 24V	D	50	13	24	310	13	15	CARRY 3000 页码	30	MAN.	4M	3/4"	是
BATTERY KIT PANTHER														
FO034003B	BATTERY KIT PANTHER 12V	D	56	15	12	300	35	40	PANTHER DC 页码	30	MAN.	4M	3/4"	是
FO034103C	BATTERY KIT PANTHER 12-24V	D	35/70	9/18	24/12	420/150	25/16	30/30	PANTHER DC 页码	30	MAN.	4M	3/4"	是
FO034006B	BATTERY KIT PANTHER 12V	D	56	15	12	420	35	-	PANTHER DC 页码	30	MAN.	5M	3/4"	是
FO0341220	BATTERY KIT PANTHER 12-24V	D	35/70	9/18	12/24	600/200	25/16	-	PANTHER DC 页码	30	AUT.	5M	3/4"	是
FO034106C	BATTERY KIT PANTHER 12-24V	D	35/70	9/18	12/24	600/200	25/16	-	PANTHER DC 页码	30	MAN.	5M	3/4"	是
BATTERY KIT BIPUMP														
FO0363280	BATTERY KIT BIPUMP 12V	D	80	21	12	300	22	-	BIPUMP DC 页码	30	AUT.	6M	3/4"	是
BATTERY KIT OIL														
FO0309060	BATTERY KIT VISCOMAT 12V	O	10	3	12	300	22	-	VISCOMAT DC 页码	30	MAN.	4M	3/4"	是
FO0310070	BATTERY KIT VISCOMAT 24V	O	10	3	24	300	18	-	VISCOMAT DC 页码50	30	MAN.	4M	3/4"	是

BATTERY KIT



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

PITSTOP

特点

- 现成可安装
- 多功能
- 坚固结构

PIUSI PITSTOP 是一款注油泵，其将两个直流泵、自动软管卷盘、滤水器以及带 14 米长软管的自动喷嘴整合到一个坚固的支撑结构中。此注油泵易于安装、功能多样且结构紧凑，是用于设置完美的移动式燃油加注装置的一体化解决方案。

性能

高达

45 升/分钟

流速

12/24 伏

电压
电源

14 米

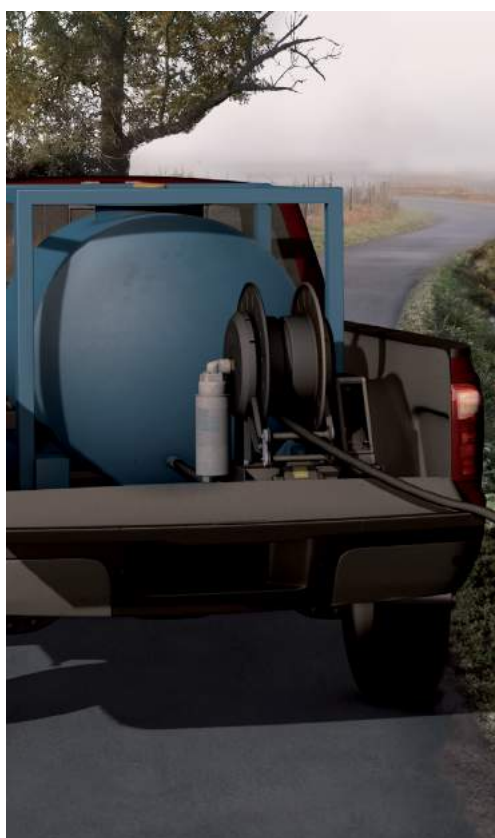
软管长度
软管卷盘

200β/30μ

过滤容量



PITSTOP DC



包装

代码	重量		包装		
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱
FO0212000	45	99	595X465X670	23,4X13,5X24,4	1
FO0213000	45	99	595X465X670	23,4X13,5X24,4	1



软管卷盘



配件



商品

PIUSI

INDEX

A

A

Ad

B

D

F

G

G

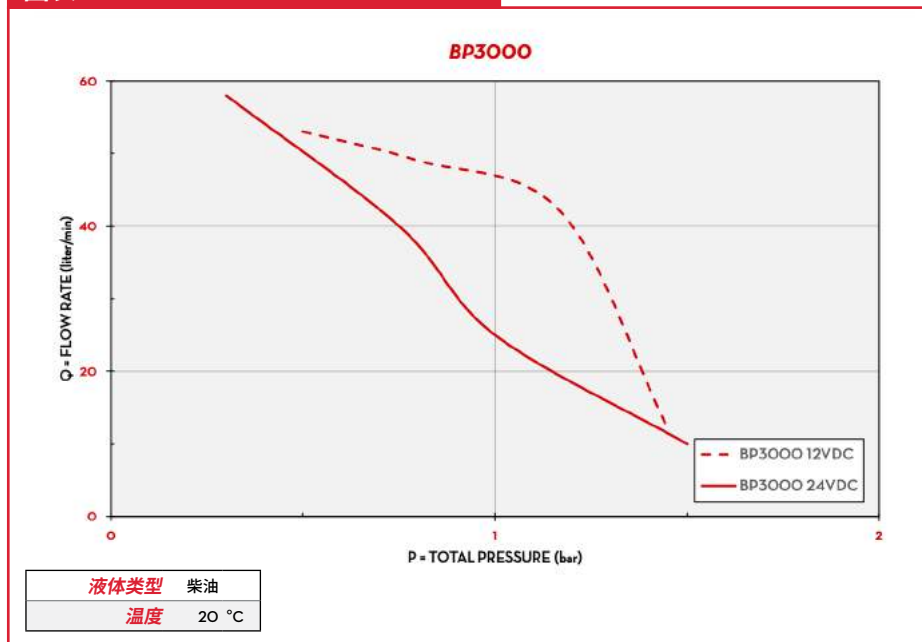
K

O

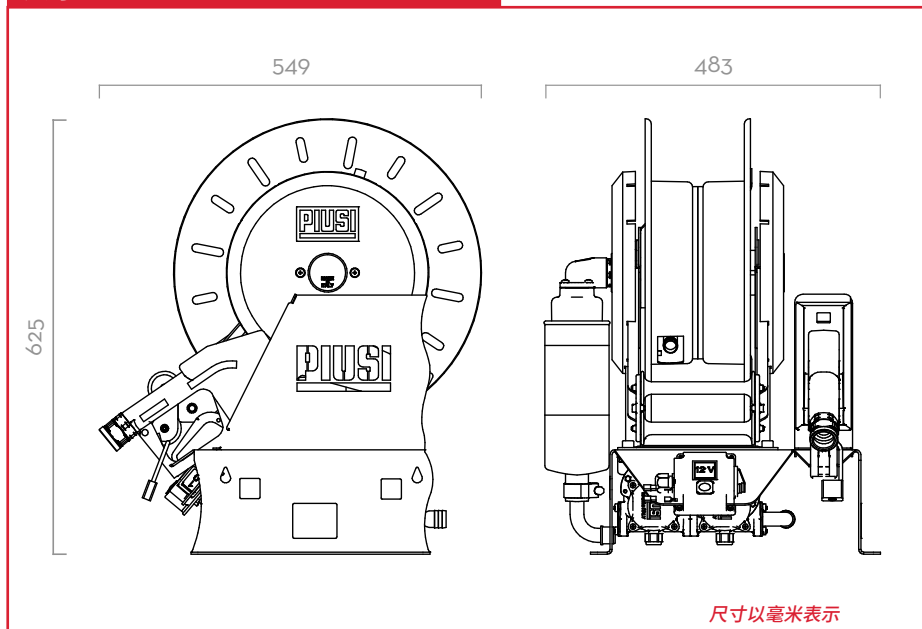
W

W

图表



尺寸



装箱清单

- PITSTOP 装置
- 自动喷嘴
- 过滤器
- 说明手册

细节



内置直流泵



挂锁



开/关按钮



可调节臂

组件

- 泵:
BP3000 页码:74
- 过滤器:
WATER CAPTOR 页码:128
- 喷嘴:
A60 页码:118

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		电压			泵		工作周期 分钟	喷嘴 类型	软管		进口 直径
			升/分钟	加仑/分钟	交流(伏/赫兹) 直流(伏)	功率(瓦)	最大电流(安培)	类型	数量			长度	直径	
FOO212000	PIUSI PITSTOP DC 12V	D	45	11,9	12	400	33	BP 3000	2	30	AUT.	14M	3/4"	1"
FOO213000	PIUSI PITSTOP DC 24V	D	45	11,9	24	620	26	BP 3000	2	30	AUT.	14M	3/4"	1"

PITSTOP

MOBILE

27



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

PIUSIBOX

特点

- 自吸式泵
- 内置过滤器 (PRO 版本)
- 易于重新打包
- IP55

PIUSIBOX 是一款便携式燃料加注装置,集成了自吸式输送泵、过滤器、止回阀和手动喷嘴。此装置提供了一个简单的移动式燃油加注解决方案,能够提供快速且安全的燃油加注操作。

性能

高达

45 升/分钟

流速

12/24 伏

电压
电源

30 分钟

工作周期



PIUSIBOX



包装

代码	重量		包装			箱数/欧式托盘	
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱	✕	
FOO23100B	9.5	20,9	400X300X420	-	1	24	32
FOO23101B	12	26,5	400X300X420	-	1	24	32
FOO23200B	9.5	20,9	400X300X420	-	1	24	32
FOO23201B	12	26,5	400X300X420	-	1	24	32



软管卷盘



配件



商品

PIUSI

INDEX

A

A

Ad

B

D

F

G

G

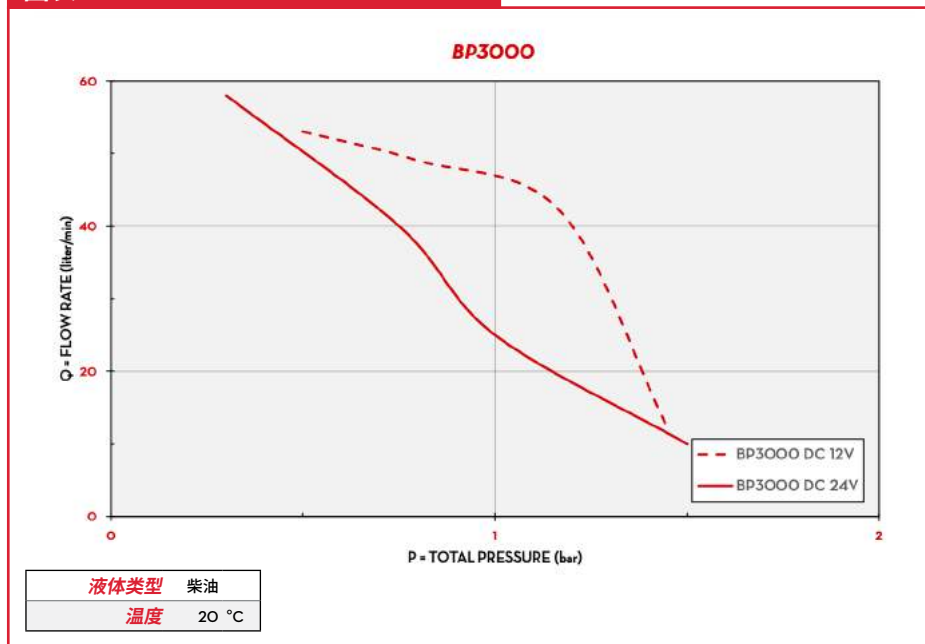
K

O

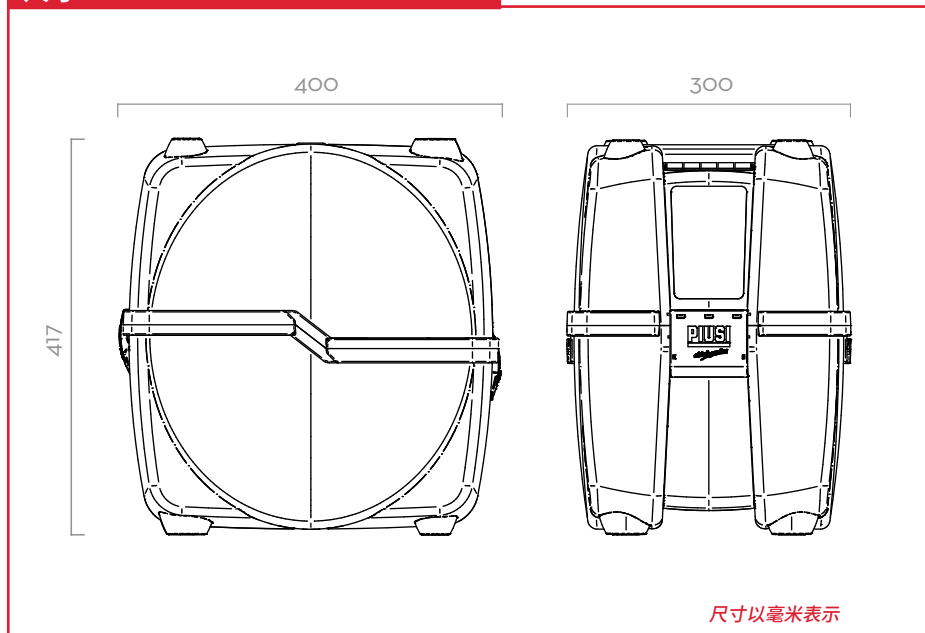
W

W

图表



尺寸



装箱清单

- PIUSIBOX 装置
- 抽吸和输送软管
- 燃油和燃料过滤器 (PRO 版本)
- 止回阀
- 说明手册

细节



止回阀



燃油和燃料过滤器 (页码: 132)



旋转连接



人体工学手柄

材料

- 壳体: 铸铁
- 转子: 烧结钢
- 叶片: 聚甲醛树脂
- 密封件: 丁腈橡胶
- 轴: 钢

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		电压			泵	工作周期	过滤器	滤筒	喷嘴	输送	3/4 英寸抽吸软管	底阀
			升/分钟	加仑/分钟	交流 (伏/赫兹)	直流 (伏)	功率 (瓦)	最大电流 (安培)							
FOO23100B	PIUSIBOX 12V BASIC	D	45	11,9	12	400	33	BP 3000	30	否	否	MAN.	4M	2M	是
FOO23101B	PIUSIBOX 12V PRO	D	43	11,7	24	620	26	BP 3000	30	是	10μ	MAN.	4M	2M	是
FOO23200B	PIUSIBOX 24V BASIC	D	45	11,9	12	400	33	BP 3000	30	否	否	MAN.	4M	2M	是
FOO23201B	PIUSIBOX 24V PRO	D	43	11,7	24	620	26	BP 3000	30	是	10μ	MAN.	4M	2M	是

PIUSIBOX

MOBILE

29



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

SELF SERVICE K44

特点

- 一体化设备
- WATER CAPTOR 过滤器
- 紧凑设计
- IP55

PIUSI SELF SERVICE K44 是一款燃料加注装置, 配备高排量叶片泵、内置旁路阀和 K44 机械式流量计, 特别适合用于需要进行高流速柴油加注的所有应用, 同时通过集成式过滤器 (立柱版本) 确保加注产品中不会掺杂水和杂质。该装置提供立柱或油箱版本, 拥有前门, 便于维护。

性能

高达

90 升/分钟

流速

交流

连续工作

电源

±1%

精度



集成机械式流量计



SELF SERVICE K44

包装

代码	重量		包装			箱数/欧式托盘	
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱	✕	🚚
立柱版本							
FO073701B	67	148	1478X488X400	-	1	6*	4
FO074001B	75	165	1478X488X400	-	1	6*	4
FO074002A	75	165	1478X488X400	-	1	6*	4
油箱版本							
FO0737BOB	57	126	1080X488X400	-	1	6*	4
FO0740BOB	65	143	1080X488X400	-	1	6*	4
FO0737B2B	57	126	1080X488X400	-	1	6*	4



软管卷盘



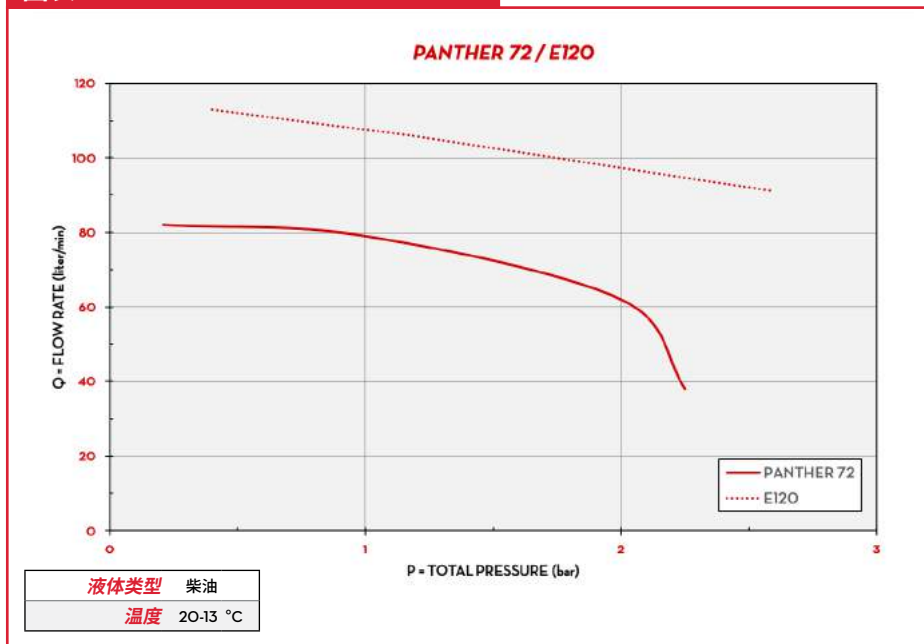
配件



商品



图表



装箱清单

- K44 装置
- 输送软管
- 自动喷嘴
- 说明手册

细节

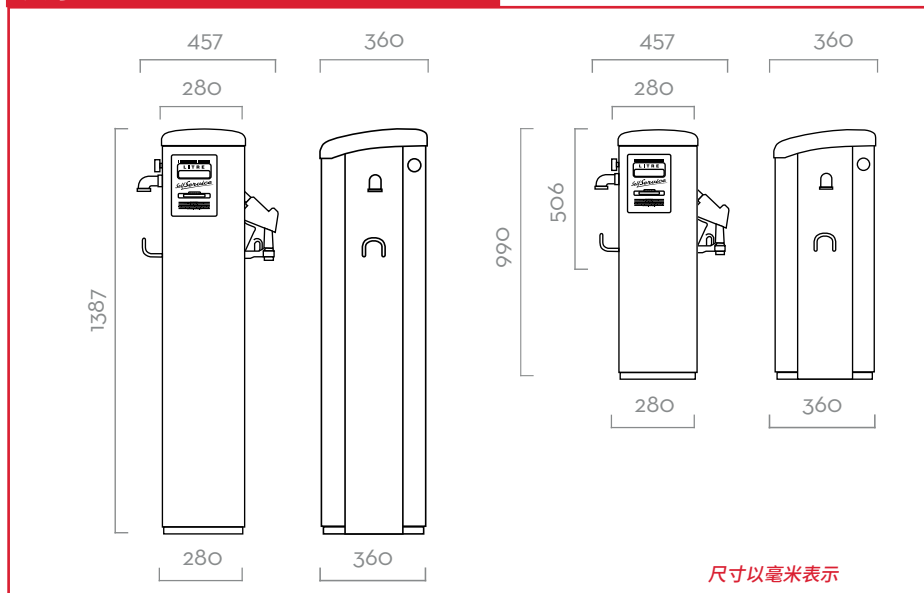


K44 (页码: 108)



集成式过滤器 (页码: 128)

尺寸



组件

- 泵:
PANTHER 72/E120 页码: 64/68
- 流量计:
K600/3 页码: 96
- 喷嘴:
AUTOMATIC NOZZLE 页码: 118
- 过滤器:
WATER CAPTOR 页码: 128

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		电压			泵	流量计	喷嘴	过滤器		进口	PC
			升/分钟	加仑/分钟	交流(伏/赫兹) 直流(伏)	功率(瓦)	最大电流(安培)	类型	类型	类型	H2O 过滤器	过滤容量	BSP	连接
立柱版本														
FO073701B	SELF SERVICE 70 K44	D	70	18	230/50	550	3.3	PANTH 72	K44	AUT.	是	30μ	1" 1/2	否
FO074001B	SELF SERVICE 100 K44	D	90	24	230/50	1150	5.7	E 120	K44	AUT.	是	30μ	1" 1/2	否
FO074002A	SELF SERVICE 100 K44 PULSER	D	90	24	230/50	1150	5.7	E 120	K44 P	AUT.	是	30μ	1" 1/2	否
油箱版本														
FO0737B0B	SELF SERVICE 70 K44 TANK	D	70	18	230/50	550	3.3	PANTH 72	K44	AUT.	否	-	1" 1/2	否
FO0740B0B	SELF SERVICE 100 K44 TANK	D	90	24	230/50	1150	5.7	E 120	K44	AUT.	否	-	1" 1/2	否
FO0737B2B	SELF SERVICE 70 K44 TANK PULSER	D	70	18	230/50	550	3.3	PANTH 72	K44 P	AUT.	否	-	1" 1/2	否

可应请求提供不同电压和 60 赫兹频率的版本



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

SELF SERVICE MC

特点

- 多用户管理
- WATER CAPTOR 过滤器
- 一体化设备
- 紧凑设计
- 兼容 SSM 2018 软件
- IP55

PIUSI SELF SERVICE MC 是一款功能全面的装置, 适用于满足所有柴油加注需求。此注油泵结构坚固, 配备了高排量叶片泵、内置旁路、自动喷嘴、WATER CAPTOR 过滤器和最多可管理 80 名用户及 255 个事务的电子面板。

性能

高达
90 升/分钟
流速

交流
连续工作
电源

± 0.5%
精度

高达
80
用户



集成电子式流量计



SELF SERVICE MC

包装

代码	重量		包装			箱数/欧式托盘	
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱	✕	🚚
立柱版本							
FO073801D	67	148	1478X488X400	-	1	6*	4
FO074101D	75	165	1478X488X400	-	1	6*	4
FO073806A	75	148	1478X488X400	-	1	6*	4
油箱版本							
FO0738B0D	57	126	1080X488X400	-	1	6*	4
FO0741B0D	65	143	1080X488X400	-	1	6*	4



软管卷盘



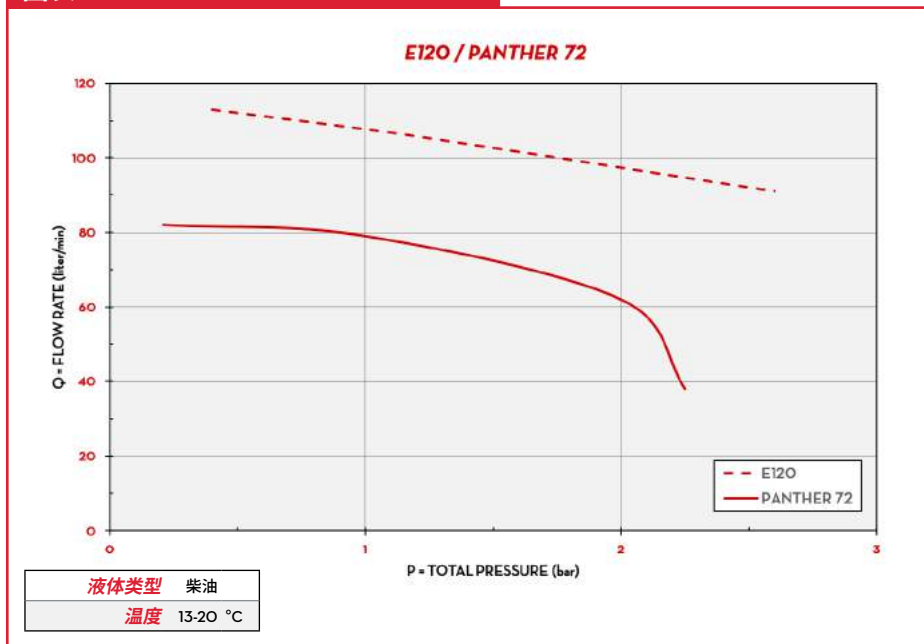
配件



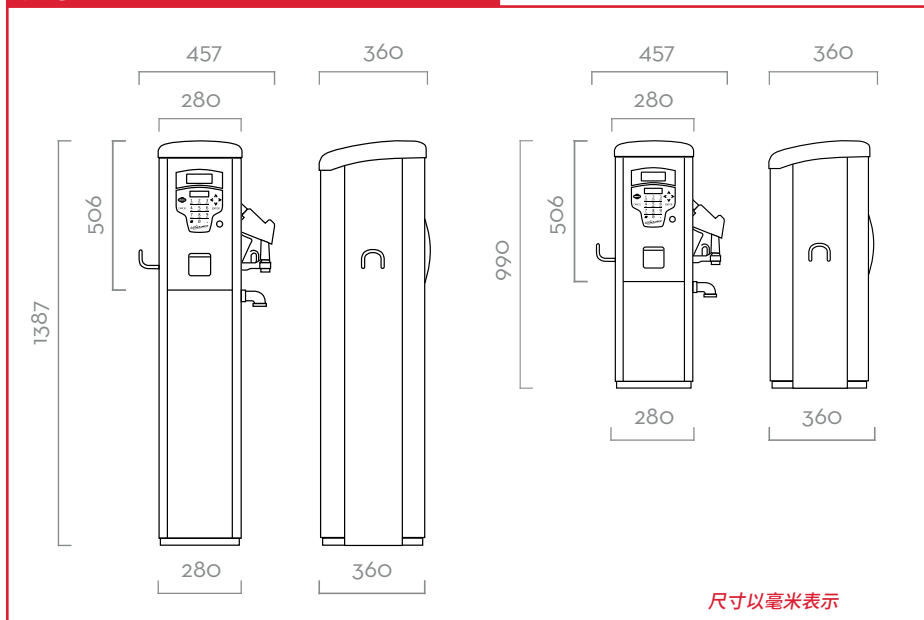
商品



图表



尺寸



装箱清单

- SELF SERVICE MC 装置
- 输送软管
- 自动喷嘴
- 说明手册

细节



油箱版本可用

WATER CAPTOR 过滤器
(页码: 128)

驾驶员钥匙(不随附)



SSM 2018 (页码: 148)

组件

- 泵:
PANTHER 72/E120 页码: 64/68
- 流量计:
K600/3 页码: 96
- 喷嘴:
AUTOMATIC NOZZLE 页码: 118
- 过滤器:
WATER CAPTOR 页码: 128

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		电压			泵	流量计	喷嘴	过滤器		进口	PC
			升/分钟	加仑/分钟	交流(伏/赫兹) 直流(伏)	功率(瓦)	最大电流(安培)	类型	类型	类型	H2O 过滤器	过滤容量	BSP	连接
立柱版本														
FO073801D	SELF SERVICE 70 MC F	D	70	18	230/50	900	4.2	PANTH 72	K600	AUT.	是	30μ	1" 1/2	是
FO074101D	SELF SERVICE 100 MC F	D	90	24	230/50	1150	5.7	E 120	K600	AUT.	是	30μ	1" 1/2	是
FO073806A	SELF SERVICE 70 MC F PRINTER*	D	70	18	230/50	900	4.2	PANTH 72	K600	AUT.	是	30μ	1" 1/2	是
油箱版本														
FO0738B0D	SELF SERVICE 70 MC TANK	D	70	18	230/50	900	3.3	PANTH 72	K600	AUT.	否	-	1" 1/2	是
FO0741B0D	SELF SERVICE 100 MC TANK	D	90	24	230/50	1150	5.7	E 120	K600	AUT.	否	-	1" 1/2	是

* 带 7 米长软管。可应请求提供不同电压和 60 赫兹频率的版本



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

SELF SERVICE MC 2.0

特点

- 坚固结构
- 一体化注油泵
- 内置 LAN 适配器
- 前门为维护提供方便
- 需要 SSM 2.0 软件
- IP55
- 燃料管理的理想选择

PIUSI SELF SERVICE MC 2.0 是一款非商用柴油燃料加注装置,能够满足任何车队管理要求。它需要 SSM 2.0 软件才能工作。配备 90 升/分钟的连续工作泵,适用于任何规模的车队。

性能

高达

90 升/分钟

流速

交流

连续工作

电源

± 0.5%

精度

多达

1000

用户



集成电子式流量计



SELF SERVICE MC 2.0

包装

代码	重量		包装			箱数/欧式托盘	
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱	✕	
立柱版本							
FO074302B	75	165	1478X488X400	-	1	6*	4



软管卷盘



配件



商品

PIUSI

INDEX

A

A

Ad

B

D

F

G

G

K

O

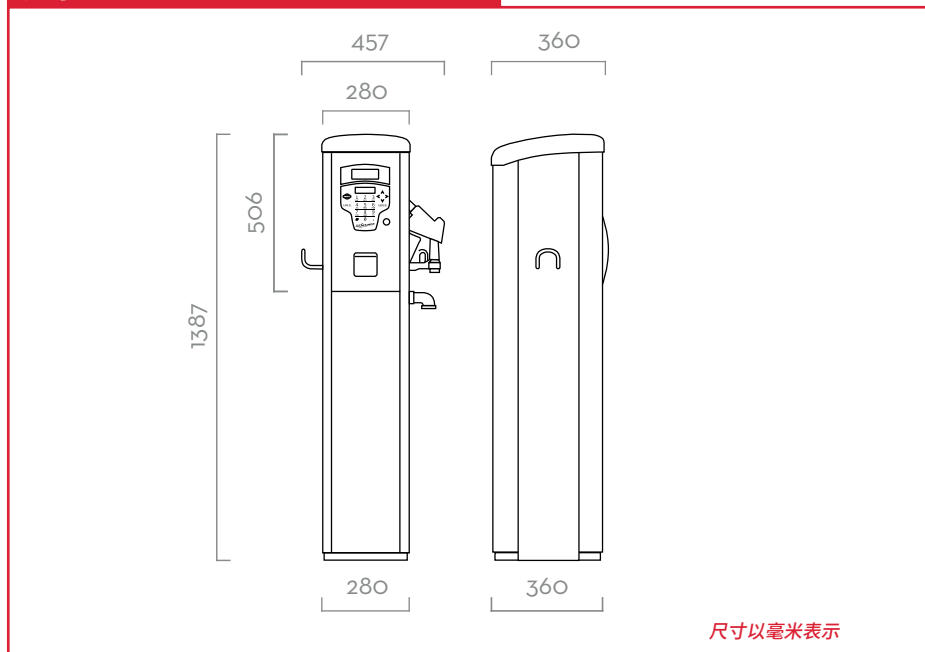
W

W

图表



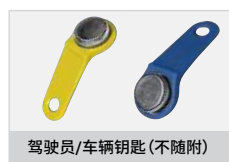
尺寸



装箱清单

- SELF SERVICE MC 2.0 装置
- 输送软管
- 自动喷嘴
- 说明手册
- 泵:
E80/E120 页码:68
- 流量计:
K600/3 页码:96
- 喷嘴:
AUTOMATIC NOZZLE 页码:118
- 过滤器:
WATER CAPTOR 页码:128

细节

WATER CAPTOR 过滤器
(页码: 128)

驾驶员/车辆钥匙 (不随附)



SSM 2.0 软件 (页码: 152)

DATA TRANSFER SSM2.0
(页码: 154)

材料

- 泵:
E80/E120 页码:68
- 流量计:
K600/3 页码:96
- 喷嘴:
AUTOMATIC NOZZLE 页码:118
- 过滤器:
WATER CAPTOR 页码:128

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		电压			泵	流量计	喷嘴	过滤器		进口	SELF SERVICE MANAGEMENT 2.0
			升/分钟	加仑/分钟	交流(伏/赫兹) 直流(伏)	功率(瓦)	最大电流(安培)				H2O 过滤器	过滤容量		
立柱版本														
FO074302B	SELF SERVICE 100 MC 2.0	D	90	24	230/50	1150	5,7	E120	K600	AUT.	是	30μ	1" 1/2	需要

SELF SERVICE MC 2.0

SELF SERVICE

35



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

SELF SERVICE FM

特点

- 票据打印机
- 多用户管理
- WATER CAPTOR 过滤器
- 油箱液位指示器
- 坚固结构
- 兼容 SSM 2018 软件
- IP55

PIUSI SELF SERVICE FM 是一款适用于柴油的注油泵，拥有集成的 OCIO 油箱液位指示器。其配备高排量叶片泵、内置旁路、自动喷嘴、WATER CAPTOR 过滤器和最多可管理 120 名用户及 255 个事务的电子面板。兼容 SSM2018 软件。

性能

高达

90 升/分钟

流速

交流

连续工作

电源

 $\pm 0.5\%$

精度

多达

120

用户



集成式票据打印机



SELF SERVICE FM

包装

代码	重量		包装			箱数/欧式托盘	
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱	✈	🚚
FO0739OOC	67	148	1478X488X400	-	1	6*	4
FO0742OOC	75	165	1478X488X400	-	1	6*	4
FO0739BOC	57	126	1080X488X400	-	1	6*	4
FO0742BOC	65	143	1080X488X400	-	1	6*	4



软管卷盘



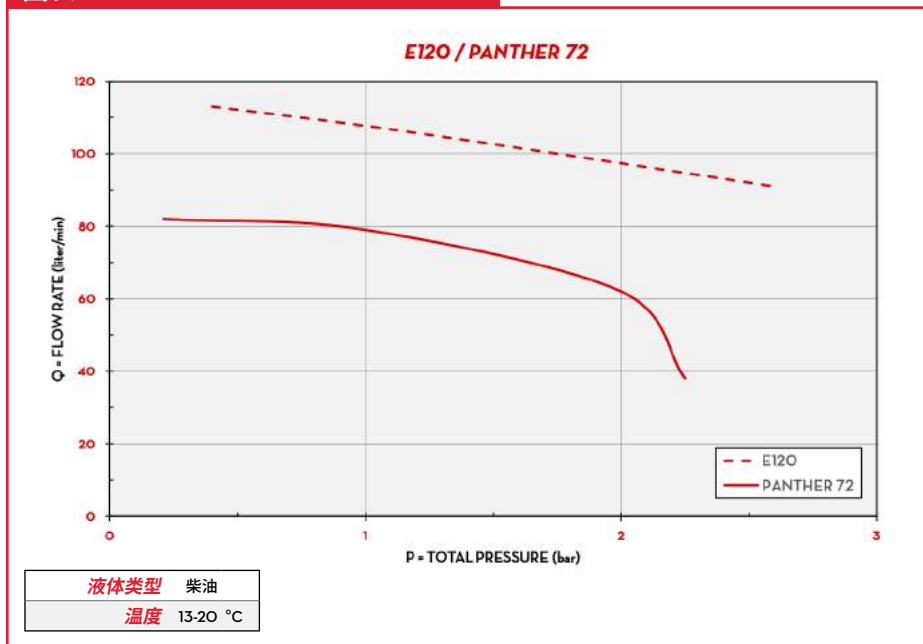
配件



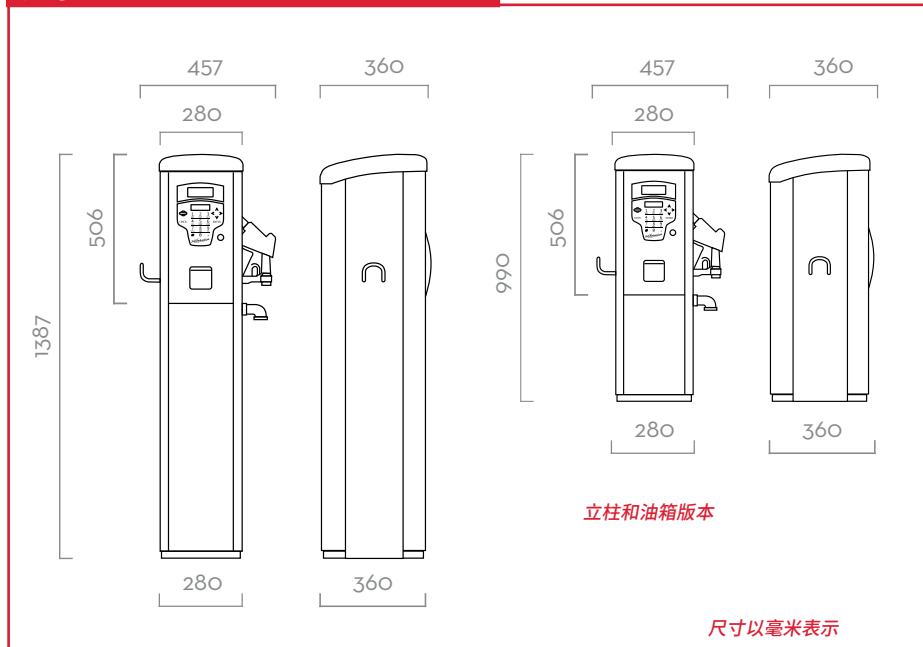
商品



图表



尺寸



装箱清单

- SELF SERVICE FM 装置
- 输送软管
- 自动喷嘴
- 说明手册

细节



材料

- 泵:
E80 / E120 页码:68
- 流量计:
K600/3 页码:96
- 喷嘴:
AUTOMATIC NOZZLE 页码:118
- 过滤器:
WATER CAPTOR 页码:128

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		电压			泵	流量计	喷嘴	过滤器		进口	PC
			升/分钟	加仑/分钟	交流(伏/赫兹)	功率(瓦)	最大电流(安培)				H2O 过滤器	过滤容量	BSP	
FO07390OC	SELF SERVICE 70 FM	D	70	18	230/50	550	3,3	PANTH 72	K600	AUT.	是	30μ	1 1/2 英寸	是
FO07420OC	SELF SERVICE 100 FM	D	90	24	230/50	1150	5,7	E 120	K600	AUT.	是	30μ	1 1/2 英寸	是
FO07398OC	SELF SERVICE 70 FM TANK	D	70	18	230/50	550	3,3	PANTH 72	K600	AUT.	否	-	1 1/2 英寸	是
FO07428OC	SELF SERVICE 100 FM TANK	D	90	24	230/50	1150	5,7	E 120	K600	AUT.	否	-	1 1/2 英寸	是

可应请求提供不同电压和 60 赫兹频率的版本



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

SELF SERVICE FM 2.0

特点

- 燃料管理的理想选择
- 油箱液位指示器
- 票据打印机
- 多用户管理
- 坚固结构
- 易于维护
- 高排量叶片泵
- 需要 SSM 2.0 软件
- IP55

PIUSI SELF SERVICE FM 2.0 是一款最高级一体化燃料加注装置, 其具有可保证加注装置与 PC 之间连续通信的集成式 LAN 连接、可确保最高液体纯度的 WATER CAPTOR 过滤器、OCIO 2.0 油箱液位指示器, 以及最多可管理 1000 名用户和 650 个事务的电子面板。兼容 SSM 2.0 软件。

性能

高达

90 升/分钟

流速

交流

连续工作

电源

± 0.5%

精度

多达

1000

用户



集成式票据打印机



SELF SERVICE FM 2.0

包装

代码	重量		包装			箱数/欧式托盘	
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱	✕	
立柱版本							
FO074301A	75	165	1478X488X400	-	1	6*	4



软管卷盘



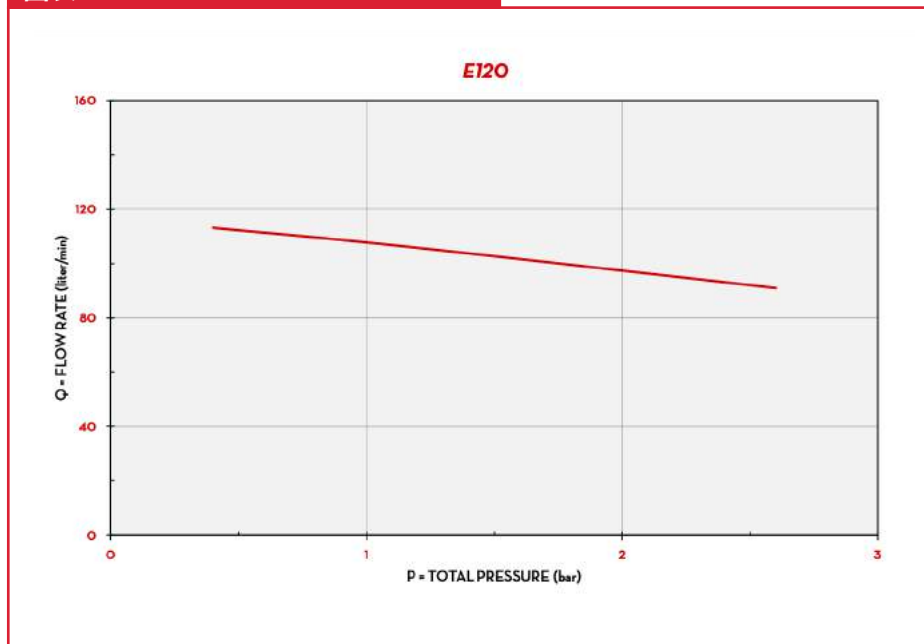
配件



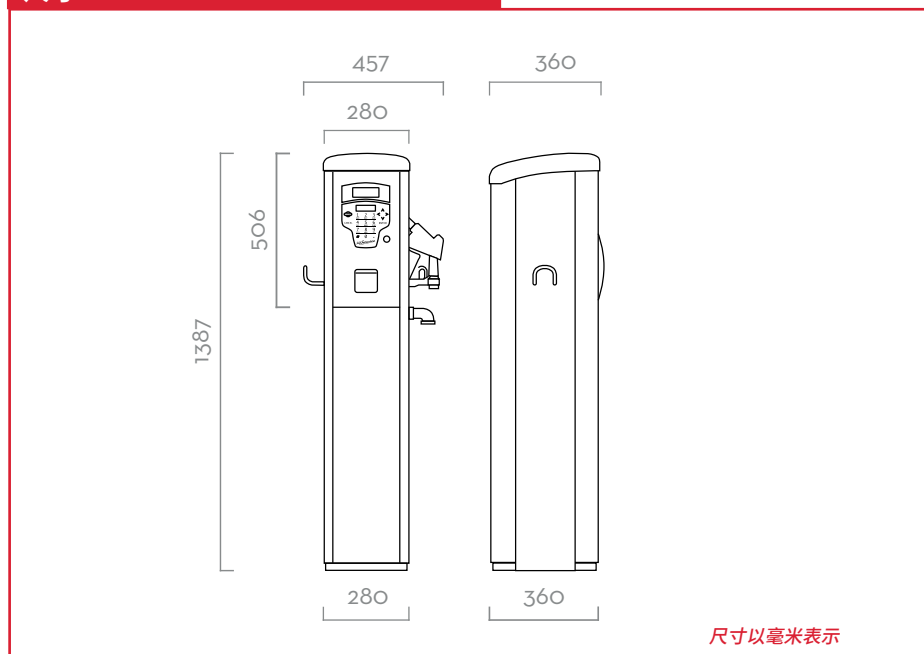
商品



图表



尺寸



装箱清单

- SELF SERVICE FM 2.0 装置
- 输送软管
- 自动喷嘴
- 说明手册

细节



材料

- 泵:
E80/E120 页码: 68
- 流量计:
K600/3 页码: 96
- 喷嘴:
AUTOMATIC NOZZLE 页码: 118
- 过滤器:
WATER CAPTOR 页码: 128

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		电压			泵	流量计	喷嘴	过滤器		进口	SELF SERVICE MANAGEMENT 2.0
			升/分钟	加仑/ 分钟	交流(伏/ 赫兹) 直流(伏)	功率 (瓦)	最大电流 (安培)	类型	类型	类型	H2O 过滤器	过滤容量	BSP	
立柱版本														
FO074301A	SELF SERVICE 100 FM 2.0	D	90	24	230/50	1150	5,7	E120	K600	AUT.	是	30μ	1" 1/2	需要



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

ST WITH METER

特点

- 现成可用
- 易于安装
- 坚固结构
- 高精度流量计
- 提供不同的泵

PIUSI ST WITH 流量计 是一款适用于固定式安装系统的柴油输送站,由交流或直流泵、喷嘴(手动或自动)以及精密流量计(机械式[K33]或电子式[K600/3 B])组成,可实现安全且受控的燃油加注操作。此输送站易于安装,可用于为移动式油箱加油或配合分配装置使用。

性能

高达

90 升/分钟

流速

交流/直流

电压
电源

±1%

精度

4 米

长度
输送软管

包装

代码	重量		包装		
无金属箱	千克	磅	毫米	英寸	件/箱
FO0385POA	16	35	357X357X275	14.1X14.1X10.8	1
FO0287POA	16	35	357X357X275	14.1X14.1X10.8	1
000390000	21	46	357X357X275	14.1X14.1X10.8	1
000392000	23	50	357X357X275	14.2X14.2X11.8	1
000395000	23	50	480X370X265	18.9X14.6X10.4	1
000395050	24	53	480X370X275	18.9X14.6X11.8	1
000397000	20	44	480X370X265	18.9X14.6X10.4	1
000256000	10	22	357X357X275	14.1X14.1X10.8	1
000287P40	19	41	357X357X275	14.1X14.1X10.8	1
FO023500B	13	29	357X357X275	14.1X14.1X10.8	1
FO023600B	13	29	357X357X275	14.2X14.2X11.8	1
FO023300B	14	31	480X370X265	18.9X14.6X10.4	1
FO023400B	14	31	480X370X265	18.9X14.6X10.4	1
FO024000A	24	53	357X357X275	14.1X14.1X10.8	1
FO024003A	24	53	357X357X275	14.1X14.1X10.8	1
FO024100A	24	53	357X357X275	14.1X14.1X10.8	1
FO024101A	11	11	357X357X275	14.1X14.1X10.8	1
FO0340070	17	37	357X357X275	14.1X14.1X10.8	1
FO0340160	17	11	357X357X275	14.1X14.1X10.8	1





软管卷盘



配件



商品

PIUSI

INDEX

A

A

Ad

B

D

F

G

G

K

O

W

W

提供不同的泵



AC PUMP - PANTHER 56/72



AC PUMP - E80/E120



AC PUMP - VISCOMAT 70/90



DC PUMP - BYPASS 3000



DC PUMP - PANTHER DC



DC PUMP - BIPUMP

装箱清单

- ST 装置
- 流量计
- 输送软管
- 喷嘴
- 喷嘴座
- 说明手册



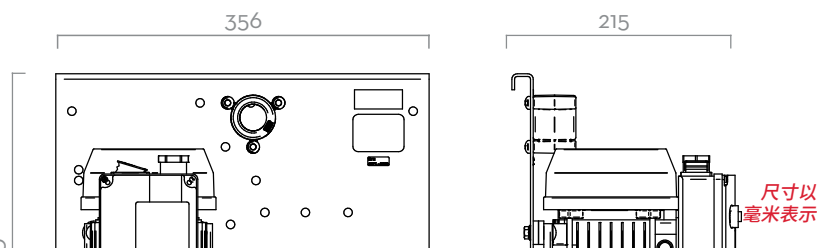
K33



手动/自动喷嘴

组件

- 泵:
 - PANTHER AC 页码:64
 - E80/E120 页码:68
 - VISCOMAT VANE 页码:66
 - BP3000 页码:74
 - PANTHER DC 页码:78
 - BIPUMP 页码:80
- 喷嘴:
 - MANUAL NOZZLE 页码:122
 - AUTOMATIC NOZZLE 页码:118
- 流量计:
 - K33 页码:108



尺寸以毫米表示

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		电压			流量计	喷嘴	进口
			升/分钟	加仑/分钟	交流(伏/赫兹) 直流(伏)	功率(瓦)	最大电流(安培)			
FOO385POA	ST PANTHER 56 K33	D	56	15	230/50	350	3	K33	手动	3/4 英寸
FOO287POA	ST PANTHER 56 K33 A60	D	56	15	230/50	350	3	K33	自动	3/4 英寸
OOO390OOO	ST E80 K33	D	80	21	230/50	700	3.5	K33	手动	1 英寸
OOO392OOO	ST E80 K33 A80	D	75	20	230/50	700	3.5	K33	自动	1 英寸
OOO395OOO	ST E120 K33	D	90	24	230/50	1150	5.7	K33	手动	1 英寸
OOO395O5O	ST E120/M K44	D	90	24	230/50	1150	5.7	K44	手动	1 英寸
OOO397OOO	ST E120 K33 A120	D	90	24	230/50	1150	5.7	K33	自动	1 英寸
OOO256OOO	ST VISCOMAT 70 K333 (RAPSOIL)	B	30	8	230/50	950	4.6	K33	手动	1 英寸
OOO287P4O	ST PANTHER 72/M K33 A80	D	72	19	230/50	500	4.2	K33	自动	1 英寸
FOO235OOB	ST BYPASS 3000/12V K33	D	40	10	12	260	22	K33	手动	3/4 英寸
FOO236OOB	ST BYPASS 3000 INLINE 24V K33	D	40	10	24	300	12	K33	手动	3/4 英寸
FOO233OOB	ST BYPASS 3000/12V K33 A60	D	35	9	12	260	22	K33	自动	3/4 英寸
FOO234OOB	ST BYPASS 3000 INLINE 24V K33 A60	D	35	9	24	300	12	K33	自动	3/4 英寸
FOO240OOA	ST BI-PUMP 12V K33 SELF 3000	D	80	21	12	530	44	K33	手动	1 英寸
FOO240O3A	ST BI-PUMP 12V K33 A120	D	80	21	12	530	44	K33	自动	1 英寸
FOO241OOA	ST BI-PUMP 24V K33 SELF 3000	D	80	21	24	540	22.5	K33	手动	1 英寸
FOO241O1A	ST BI-PUMP 24V K33 A120	D	80	21	24	540	22.5	K33	自动	1 英寸
FOO340O7O	ST PANTHER 12V K33 A60	D	56	15	12	420	35	K33	自动	3/4 英寸
FOO34016O	ST PANTHER DC 12/24V K33 A60	D	70/35	18.5/9.2	24/12	420/150	25/16	K33	自动	3/4 英寸

ST WITH METER

ST

41



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

ST WITH METER

特点

- 现成可用
- 易于安装
- 坚固结构
- 高精度流量计
- 提供不同的泵

PIUSI ST WITH 流量计 是一款适用于固定式安装系统的柴油输送站,由交流或直流泵、喷嘴(手动或自动)以及精密流量计(机械式[K33]或电子式[K600/3 B])组成,可实现安全且受控的燃油加注操作。此输送站易于安装,可用于为移动式油箱加油或配合分配装置使用。

性能

高达

90 升/分钟

流速

交流/直流

电压
电源 $\pm 1\%$

精度

4 米

长度
输送软管

金属盒(可选)



ST WITH METER



包装

代码	重量		包装		
无金属箱	千克	磅	毫米	英寸	件/箱
FO0385POA	16	35	357X357X275	14.1X14.1X10.8	1
FO0287POA	16	35	357X357X275	14.1X14.1X10.8	1
000390000	21	46	357X357X275	14.1X14.1X10.8	1
000392000	23	50	357X357X275	14.2X14.2X11.8	1
000395000	23	50	480X370X265	18.9X14.6X10.4	1
000395050	24	53	480X370X275	18.9X14.6X11.8	1
000397000	20	44	480X370X265	18.9X14.6X10.4	1
000256000	10	22	357X357X275	14.1X14.1X10.8	1
000287P40	19	41	357X357X275	14.1X14.1X10.8	1
FO023500B	13	29	357X357X275	14.1X14.1X10.8	1
FO023600B	13	29	357X357X275	14.2X14.2X11.8	1
FO023300B	14	31	480X370X265	18.9X14.6X10.4	1
FO023400B	14	31	480X370X265	18.9X14.6X10.4	1
FO024000A	24	53	357X357X275	14.1X14.1X10.8	1
FO024003A	24	53	357X357X275	14.1X14.1X10.8	1
FO024100A	24	53	357X357X275	14.1X14.1X10.8	1
FO024101A	11	11	357X357X275	14.1X14.1X10.8	1
FO0340070	17	37	357X357X275	14.1X14.1X10.8	1
FO0340160	17	11	357X357X275	14.1X14.1X10.8	1



软管卷盘



配件



商品

PIUSI

INDEX



提供不同的泵



AC PUMP - PANTHER 56/72



AC PUMP - E80/E120



AC PUMP - VISCOMAT 70/90



DC PUMP - BYPASS 3000

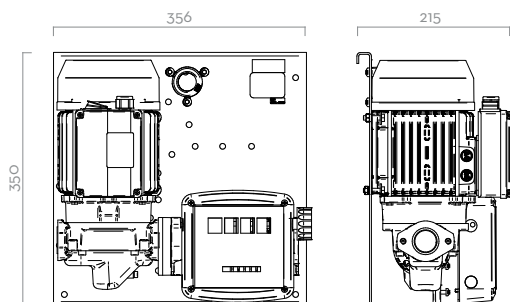


DC PUMP - PANTHER DC



DC PUMP - BIPUMP

尺寸

尺寸以
毫米表示

装箱清单

- ST 装置
- 流量计
- 输送软管
- 喷嘴
- 喷嘴座
- 说明手册

细节



K33



手动/自动喷嘴

组件

- 泵：
 - PANTHER AC 页码:64
 - E80/E120 页码:68
 - VISCOMAT VANE 页码:66
 - BP3000 页码:74
 - PANTHER DC 页码:78
 - BIPUMP 页码:80
- 喷嘴：
 - MANUAL NOZZLE 页码:122
 - AUTOMATIC NOZZLE 页码:118
- 流量计：
 - K33 页码:108

技术数据

代码	说明	液体 类型	流速		电压			流量计	喷嘴	进口
			升/分钟	加仑/分钟	交流(伏/赫兹) 直流(伏)	功率 (瓦)	最大电流 (安培)			
FOO385POA	ST PANTHER 56 K33	D	56	15	230/50	350	3	K33	手动	3/4 英寸
FOO287POA	ST PANTHER 56 K33 A60	D	56	15	230/50	350	3	K33	自动	3/4 英寸
OOO390OOO	ST E80 K33	D	80	21	230/50	700	3.5	K33	手动	1 英寸
OOO392OOO	ST E80 K33 A80	D	75	20	230/50	700	3.5	K33	自动	1 英寸
OOO395OOO	ST E120 K33	D	90	24	230/50	1150	5.7	K33	手动	1 英寸
OOO395O5O	ST E120/M K44	D	90	24	230/50	1150	5.7	K44	手动	1 英寸
OOO397OOO	ST E120 K33 A120	D	90	24	230/50	1150	5.7	K33	自动	1 英寸
OOO256OOO	ST VISCOMAT 70 K333 (RAPSOIL)	B	30	8	230/50	950	4.6	K33	手动	1 英寸
OOO287P4O	ST PANTHER 72/M K33 A80	D	72	19	230/50	500	4.2	K33	自动	1 英寸
FOO235OOB	ST BYPASS 3000/12V K33	D	40	10	12	260	22	K33	手动	3/4 英寸
FOO236OOB	ST BYPASS 3000 INLINE 24V K33	D	40	10	24	300	12	K33	手动	3/4 英寸
FOO233OOB	ST BYPASS 3000/12V K33 A60	D	35	9	12	260	22	K33	自动	3/4 英寸
FOO234OOB	ST BYPASS 3000 INLINE 24V K33 A60	D	35	9	24	300	12	K33	自动	3/4 英寸
FOO240OOA	ST BI-PUMP 12V K33 SELF 3000	D	80	21	12	530	44	K33	手动	1 英寸
FOO240O3A	ST BI-PUMP 12V K33 A120	D	80	21	12	530	44	K33	自动	1 英寸
FOO241OOA	ST BI-PUMP 24V K33 SELF 3000	D	80	21	24	540	22.5	K33	手动	1 英寸
FOO241O1A	ST BI-PUMP 24V K33 A120	D	80	21	24	540	22.5	K33	自动	1 英寸
FOO340O7O	ST PANTHER 12V K33 A60	D	56	15	12	420	35	K33	自动	3/4 英寸
FOO34016O	ST PANTHER DC 12/24V K33 A60	D	70/35	18.5/9.2	24/12	420/150	25/16	K33	自动	3/4 英寸

ST WITH METER

ST

43



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

ST WITH METER and FILTER

特点

- 现成可用
- 多功能
- 易于安装
- 紧凑设计
- 过滤保证
- 提供不同的泵

PIUSI ST WITH METER AND FILTER 是一系列适合所有需要过滤的应用的注油泵。这些注油泵集成 PIUSI CLEAR 或 WATER CAPTOR 过滤器，并提供机械式流量计 K33 或电子式流量计 K24。它们随附集成式止回阀和 4 米长的输送软管。

性能

高达
90 升/分钟

流速

交流

连续工作

电源

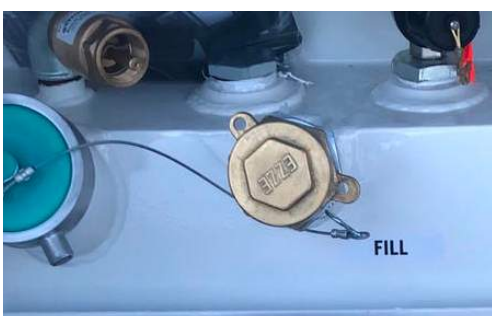
±1%

精度

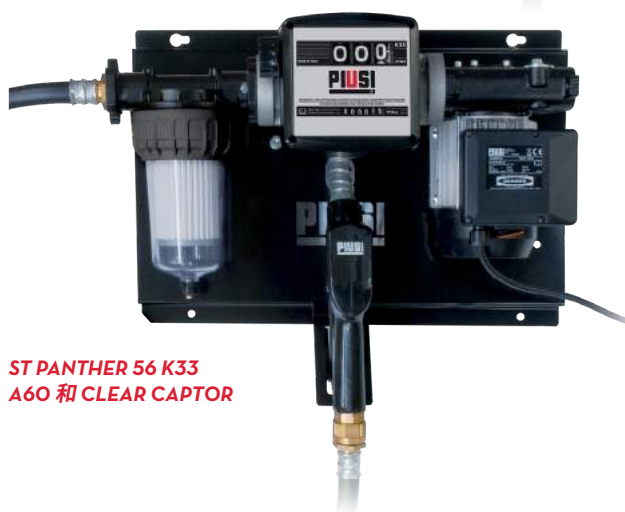
6 米

长度

输送软管



ST PANTHER 56 K33
A60 和 WATER CAPTOR



ST PANTHER 56 K33
A60 和 CLEAR CAPTOR

包装

代码	重量		包装		
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱
FO0386FOA	25	55	580X380X320	22,8X15X12,6	1
FO0265F3A	25	55	580X380X320	22,8X15X12,6	1
FO0265FOA	26	57	580X380X320	22,8X15X12,6	1
FO0395FOA	32	71	545X435X340	21,5X17,1X13,4	1
FO0386F60	22	48	380X380X480	15X15X18,9	1
1FO0386R70	22	48	380X380X480	15X15X18,9	1
FO0265F40	26	57	580X380X320	22,8X15X12,6	1
FO0265S80	26	57	580X380X320	22,8X15X12,6	1
FO0395F60	32	71	545X435X340	21,5X17,1X13,4	1
FO0265S20	18	40	480X370X260	18,9X14,6X10,2	1
FO0265R70	18	40	480X370X260	18,9X14,6X10,2	1



软管卷盘



配件



商品

PIUSI

INDEX



不同配置



AC PUMP - PANTHER 56/72



AC PUMP - E120



自动喷嘴



MECHANICAL METER - K33



ELECTRONIC METER - K24



K600 B/3

装箱清单

- ST 装置
- 流量计
- 过滤器
- 输送软管
- 喷嘴
- 喷嘴座
- 说明手册

细节

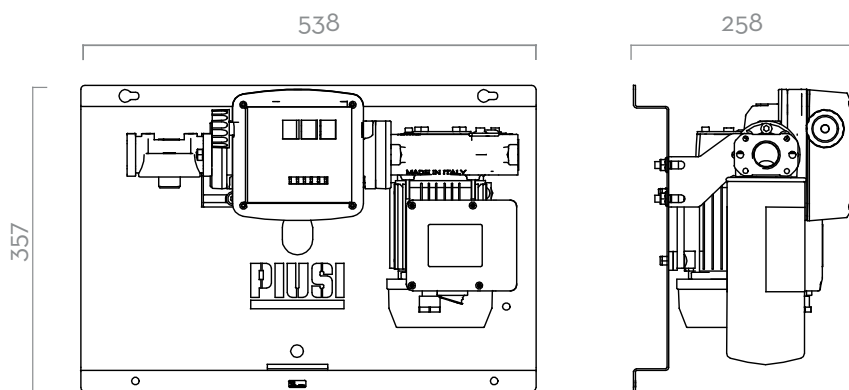
WATER CAPTOR 过滤器
(页码: 128)

手动/自动喷嘴



K24/K33 流量计

尺寸



尺寸以毫米表示

组件

- 泵:
PANTHER AC 页码:64
E80/E120 页码:68
- 喷嘴:
AUTOMATIC NOZZLE 页码:118
- 流量计:
K33 页码:108
K24 页码:94
K600 B/3 页码:98
- 过滤器
WATER CAPTOR 页码:128

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		电压			流量计	喷嘴	过滤器	输送软管		抽吸软管	进口
			升/分钟	加仑/分钟	交流(伏/赫兹) 直流(伏)	功率(瓦)	最大电流(安培)				长度	直径		
FOO386FOA	ST PANTHER 56 FILTER + A60	D	52	14	230/50	350	3	K33	AUT.	是	6M	3/4"	4M	1"
FOO265F3A	ST PANTHER 72 + CLEAR CAPTOR + A60	D	70	14	230/50	500	4.2	K33	AUT.	是	6M	3/4"	4M	1"
FOO265FOA	ST PANTHER 72 FILTER + A60	D	70	18	230/50	500	4.2	K33	AUT.	是	6M	3/4"	4M	1"
FOO395FOA	ST E120 FILTER + A120	D	85	22	230/50	1150	5.7	K33	AUT.	是	6M	1"	4M	1"
FOO386F60	ST PANTHER 56 FILTER + A60	D	52	14	230/50	350	3	K33	AUT.	是	6M	3/4"	6M	1"
FOO386R70	ST PANTHER 56 + CLEAR CAPTOR + A60	D	52	14	230/50	350	3	K33	AUT.	是	6M	3/4"	6M	1"
FOO265F40	ST PANTHER 72 FILTER + A60	D	70	18	230/50	500	4.2	K33	AUT.	是	6M	3/4"	6M	1"
FOO265S80	ST PANTHER 72 K600 B/F/6T/PA60	D	70	18	230/50	500	4.2	K600 B/3	AUT.	是	6M	1"	-	1"
FOO395F60	ST E120 FILTER + A120	D	85	22	230/50	1150	5.7	K33	AUT.	是	6M	1"	6M	1"
FOO265S20	ST PANTHER 72 FILTER + K24 METER	D	70	18	230/50	500	4.2	K24	AUT.	是	6M	3/4"	6M	1"
FOO265R70	ST PANTHER 72 + CLEAR CAPTOR + A80	D	70	18	230/50	500	4.2	K24	AUT.	是	6M	1"	6M	1"

ST WITH METER AND FILTER

ST

45



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

ST BOX

特点

- 坚固结构
- 可上锁且安全
- 现成可用
- 过滤保证
- 喷嘴接触件 (仅 PRO 版本)

PIUSI ST BOX 是一款柴油加注站，配备泵、流量计和过滤器，以及可上锁的金属保护箱。该装置拥有适用于柴油的抗静电软管和自动加注喷嘴。Pro 版本提供电子访问控制箱 Access 85。

性能

高达

升/分钟

流速

交流

连续工作

电源

± 1%

精度



ST BOX PRO



ST BOX BASIC



包装

代码	重量		包装		
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱
不带 ACCESS 85					
00036700B					
00036900B					
FO0365020					
FO0365060					
FO0365050	36	72	575X320X607	22,6X12,6X23,9	1
FO0365POA	40	88	575X320X607	22,6X12,6X23,9	1
FO039900A	50	110	590X340X720	23,2X13,4X28,3	1
带 ACCESS 85					
FO0365010	40	88	575X320X607	22,6X12,6X23,9	1



软管卷盘



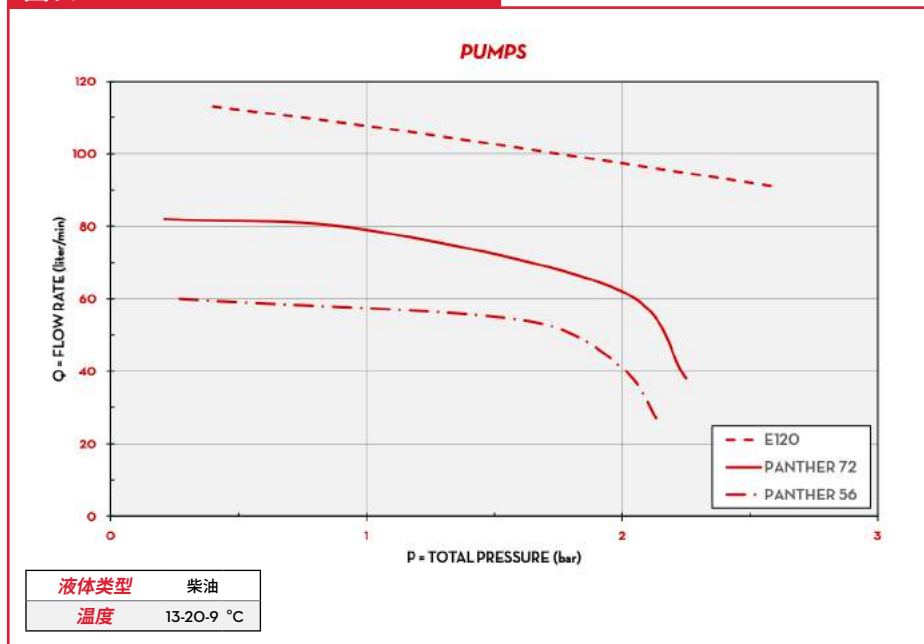
配件



商品



图表



装箱清单

- ST 装置
- 流量计
- 过滤器
- 输送软管
- 喷嘴
- 说明手册

细节



K33 机械式流量计 (页码: 108)



WATER CAPTOR 过滤器 (页码: 128)

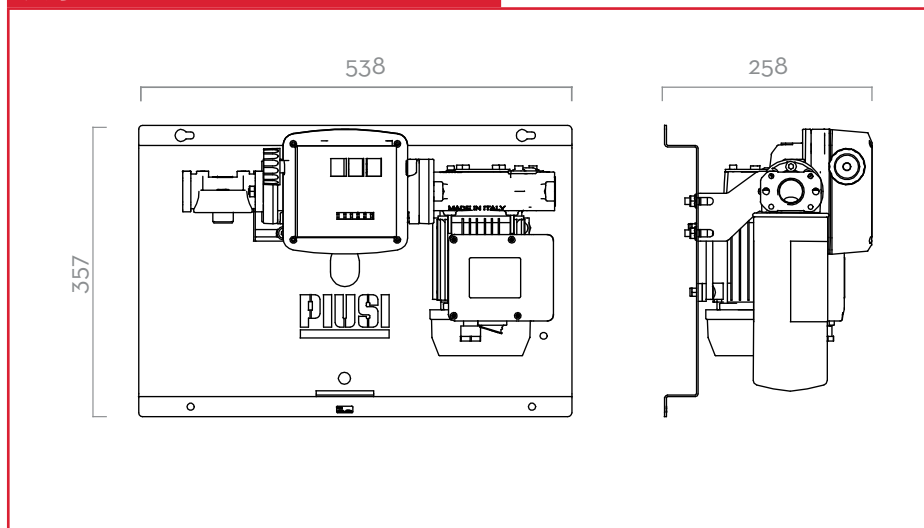


驾驶员和管理员钥匙*



ACCESS 85 (页码: 142)

尺寸



组件

<u>泵:</u>	
PANTHER AC	页码:64
E80/E120	页码:68
BIPUMP	页码:80
<u>喷嘴:</u>	
AUTOMATIC NOZZLE	页码:118
<u>流量计:</u>	
K33	页码:108
K24	页码:94
<u>过滤器</u>	
WATER CAPTOR	页码:128
<u>访问控制</u>	
ACCESS 85	页码:142

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		电压			泵	流量计	喷嘴	过滤器	软管		进口
			升/分钟	加仑/分钟	交流(伏/赫兹) 直流(伏)	功率(瓦)	最大电流(安培)					类型	类型	
不带 ACCESS 85														
00036700B	ST BOX E80/M K33 A80	D	80	21	230/50	500	3.5	E80	K33	AUT.		4M	1"	1"
00036900B	ST BOX E120/M K33 A120	D	90	22	230/50	750	5.7	E120	K33	AUT.		4M	1"	1"
FO0365020	ST BOX PANTHER 56 BASIC	D	56	15	230/50	350	3	PANTH. 56	K33	AUT.	是	6M	1"	1"
FO0365060	ST BOX PANTHER 72 BASIC	D	70	19	230/50	500	4.2	PANTH. 72	K33	AUT.	是	6M	1"	1"
FO0365050	ST BOX E 120 BASIC	D	90	22	230/50	750	5.7	E 120	K33	AUT.	是	8M	1"	1"
FO0365POA	ST BOX P56/M K33 A60	D	56	15	230/50	350	3	PANTH. 56	K33	AUT.	否	4M	3/4"	1"
FO039900A	ST BOX BI-PUMP 12V K33 A120	D	80	21	12	530	44	BIPUMP	K33	AUT.	否	4M	1"	1"
带 ACCESS 85														
FO0365010	ST BOX PANTHER 72 PRO	D	70	19	230/50	500	4.2	PANTH. 72	K24	AUT.	是	6M	1"	1"

*PRO VERSION ONLY



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

ST 200 AC

特点

- 坚固的金属框架
- 现成可用
- 易于移动
- 重型

PIUSI ST 200 AC 是一款注油泵，得益于两个集成式 E120 自吸旋转电动叶片泵，可实现高流速燃油加注。该注油泵配备旁路阀和可靠性升级的密封件，在较低工作温度下以及作业现场的各种条件下都能胜任工作。椭圆齿轮机械式流量计可保证高精度（按需提供）。还可（按需）提供轮子和手柄，方便搬运。

性能

高达
200 升/分钟
流速

交流
连续工作
电源



ST 200 交流



使用方便的套件：带轮子和手柄的版本

包装

代码	重量		包装		
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱
FO0315000	46	101	587X395X420	23,1X15,6X16,5	1
FI6860000	-	-	-	-	-



软管卷盘



配件



商品

PIUSI

INDEX

A

A

Ad

B

D

F

G

G

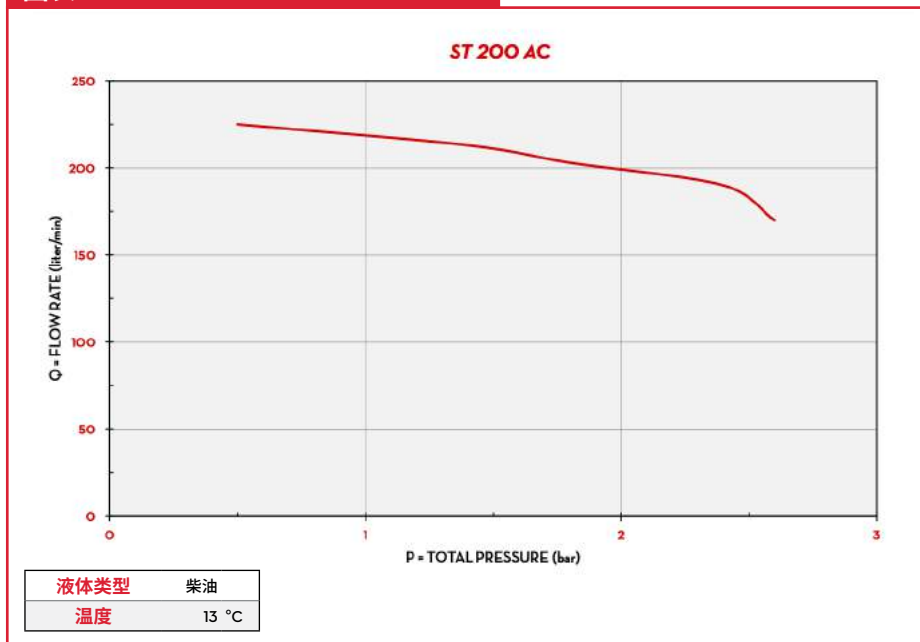
K

O

W

W

图表



装箱清单

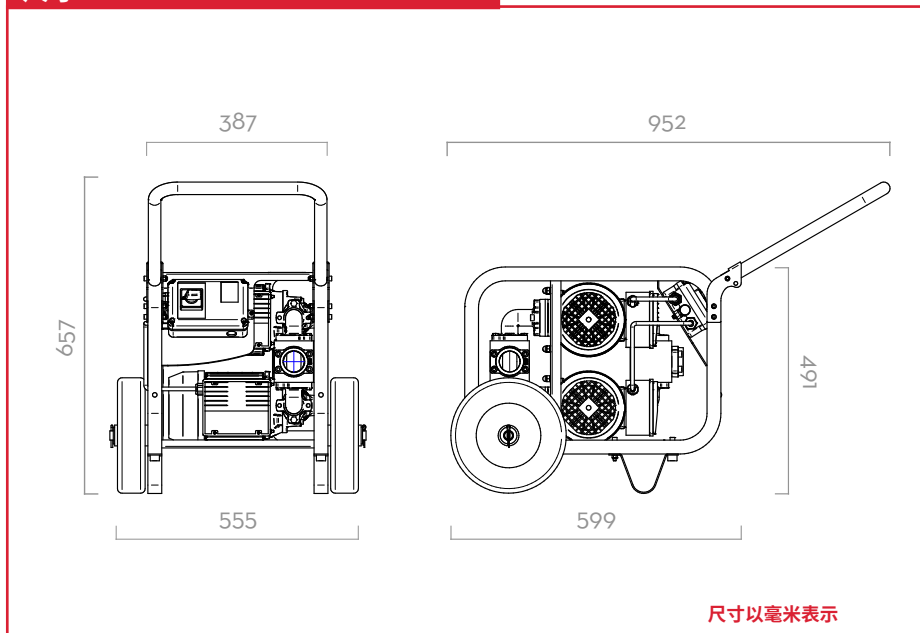
- ST 200 AC 装置
- 说明手册

细节



开/关按钮

尺寸



材料

- 壳体: 铸铁
- 转子: 烧结钢
- 叶片: 聚甲醛树脂
- 密封件: 氟橡胶
- 轴: 钢

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		电压			泵		MAX 压力	进口
			升/分钟	加仑/分钟	交流(伏/赫兹) 直流(伏)	功率(瓦)	最大电流(安培)	类型	N°	巴	BSP
FO0315000	ST 200 BASIC	D	200	52,7	230/50	2050	10	E 120	2	2,5	1" 1/2
FI6860000	HANDY KIT (HANDLE + WHEELS)	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ST 200 AC

ST

49



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

ST 200 DC

特点

- 坚固结构
- 紧凑设计
- 现成可用
- 高可靠性
- 重型

PIUSI ST 200 DC 是一款适用于高流速应用的 24V 便携式加注装置。该装置重量轻，可轻松地搬运，适合在作业现场的各种条件下使用；包括用于油箱或用于移动应用。得益于机械式流量计 K700（应请求提供），这一坚固的注油泵可保证高精度度。

性能

高达
185 升/分钟
流速

24V
电压
电源

20分钟钟
(40 分钟断开)
工作周期



ST 200 DC



包装

代码	重量		包装		
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱
FO0318000	18	40	480X370X265	18,9X14,6X10,4	1



软管卷盘



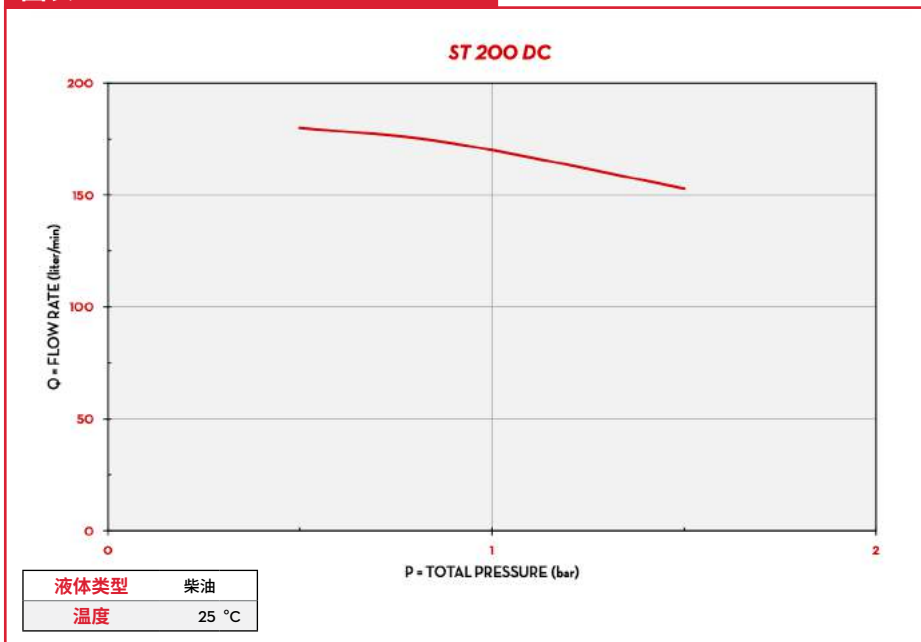
配件



商品



图表



装箱清单

- ST 200 DC 装置
- 带电缆夹的电缆
- 说明手册

细节

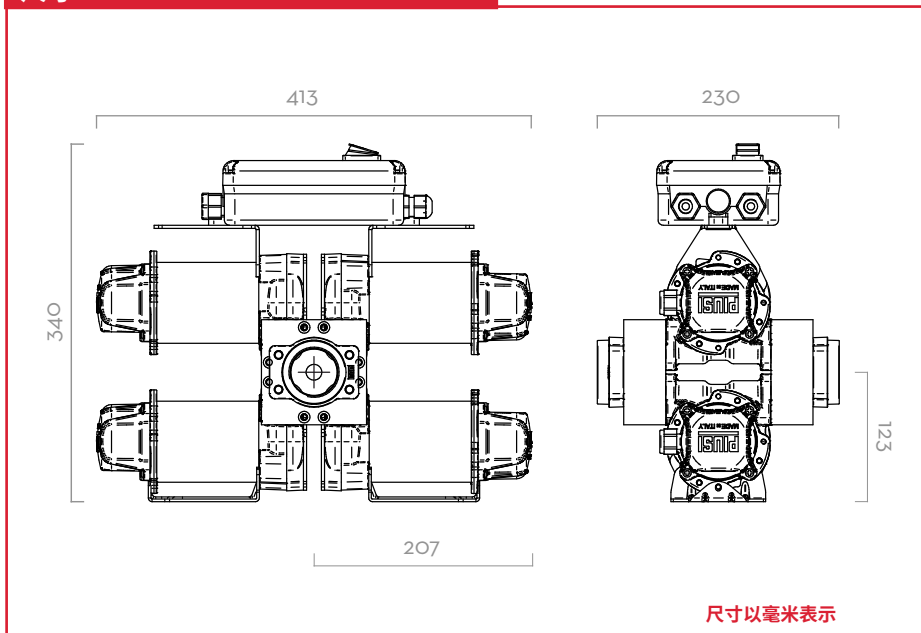


开/关按钮



ELECTRIC CABLE

尺寸



材料

- 壳体: 铸铁
- 转子: 烧结钢
- 叶片: 聚甲醛树脂
- 密封件: 丁腈橡胶
- 轴: 钢

技术数据


代码	说明	液体类型	流速		电压			工作周期	泵		MAX 压力	进口
			升/分钟	加仑/分钟	交流 (伏/赫兹)	功率 (瓦)	最大电流 (安培)		类型	N°		
FO0318000	ST 200 DC 24 V	D	185	42-48	24	1200	50	30	BYPASS 3000	4	2	1" 1/2

ST 200 DC




注油泵 配件

ATEX

EX50 DRUM	代码	说明
	R1862400A	(EX) CABLE GLAND EXD1/2NPT ATEX\IECEX
	R1815600A	(EX) ADAPTER FOR CONDUIT ATEX EX50
	F18626000	(EX)CABLE+CABLEGLAND ATEX\IECEX EX50 12V



R1862400A R1815600A F18626000

EX50 ST	代码	说明
	R1862400A	(EX) CABLE GLAND EXD1/2NPT ATEX\IECEX
	R1815600A	(EX) ADAPTER FOR CONDUIT ATEX EX50



R1862400A R1815600A

CUBE


CUBE	代码	说明
	F1270800C	KIT PEDESTAL CUBE BLACK
	R12737000	WALL KIT
	R08930000	KIT QUICK COUPLING 2IN X 1IN
	F17163000	2" BSP DRUM CONNECTOR WITH VALVE
	R12738000	KIT PADLOCK CUBE MC



F1270800C R12737000 R08930000



F17163000 R12738000


CUBE MC	代码	说明
	F1270800C	KIT PEDESTAL CUBE BLACK
	R12737000	WALL KIT
	R08930000	KIT QUICK COUPLING 2IN X 1IN
	F17163000	2" BSP DRUM CONNECTOR WITH VALVE
	R12738000	KIT LOCK CUBE MC
	F1590400A	KIT DRIVER KEY YELLOW (10PCS)
	F1249600A	MANAGER KEY 2018



F1270800C R12737000 R08930000



F17163000 F1590400A F1249600A

CUBE MC 2.0	代码	说明
	F1270800C	KIT PEDESTAL CUBE BLACK
	R12737000	WALL KIT
	R08930000	KIT QUICK COUPLING 2IN X 1IN
	F17163000	2" BSP DRUM CONNECTOR WITH VALVE
	R12738000	KIT PADLOCK CUBE MC
	F1590400A	KIT DRIVER KEY YELLOW (10PCS)
	F17299000	KIT VEHICLE KEY BLUE (10PCS)






F1270800C R12737000 R08930000







F17163000 F1590400A




MOBILE





BATTERY KIT	代码	说明
	F16586000	DRUM 3000 KIT
	F16631000	KIT DRUM 3000 K33 / 过滤器 / ADAPTER
		 F16586000




PIUSIBOX	代码	说明
	R20764000	K24 ASSEMBLY KIT FOR PIUSIBOX N.
	F16483010	CARTRIDGE 10 MICRON 3/4IN PIUSI BOX 15PC
		 R20764000
		 F16483010

SELF SERVICE

SELF SERVICE MC	代码	说明
	F1590400A	KIT DRIVER KEY YELLOW (10PCS)
	F1249600A	MANAGER KEY 2018
	FOO773010	SELF SERVICE 2018 - USB
	FOO773210	SELF SERVICE 2018 - WEB
		 F1590400A
		 F1249600A
		 FOO773010 FOO773210

SELF SERVICE MC 2.0	代码	说明
	F1590400A	KIT DRIVER KEY YELLOW (10PCS)
	F17299000	KIT VEHICLE KEY BLUE (10PCS)
		 F1590400A
		 F17299000


SELF SERVICE FM	代码	说明
	F1590400A	KIT DRIVER KEY YELLOW (10PCS)
	F1249600A	MANAGER KEY 2018
	FOO773010	SELF SERVICE 2018 - USB
	FOO773210	SELF SERVICE 2018 - WEB
		 F1590400A
		 F1249600A
		 FOO773010 FOO773210




SELF SERVICE FM 2.0	代码	说明
	F1590400A	KIT DRIVER KEY YELLOW (10PCS)
	F17299000	KIT VEHICLE KEY BLUE (10PCS)
		 F1590400A
		 F17299000







注油泵 配件


ST



ST BOX	代码	说明
	F17121000	LEVEL PROBE FOR ACCESS 85
	F1249600A	MANAGER KEY 2018
	F1590400A	KIT DRIVER KEY YELLOW (10PCS)


F17121000 F1249600A F1590400A

ST 200 AC	代码	说明
	F18798000	KIT HOSE 1 1/2" 10 MT+CAMLOCK+HOSETAIL
	F18799000	KIT HOSE 1 1/2" 20 MT+CAMLOCK+HOSETAIL
	F16860000	KIT WHEELS \ HANDLE ST200


F18798000 F18799000 F16860000

ST 200 DC	代码	说明
	F18798000	KIT HOSE 1 1/2" 10 MT+CAMLOCK+HOSETAIL
	F18799000	KIT HOSE 1 1/2" 20 MT+CAMLOCK+HOSETAIL


F18798000 F18799000





水泵



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

EX50

特点

- 紧凑且坚固的设计
- 法兰组件
- 隔音过滤器
- 热保护
- 带集成式过滤器的抽吸装置 (油桶版本)
- UL 版本可用

性能

高达

50 升/分钟

流速

流速

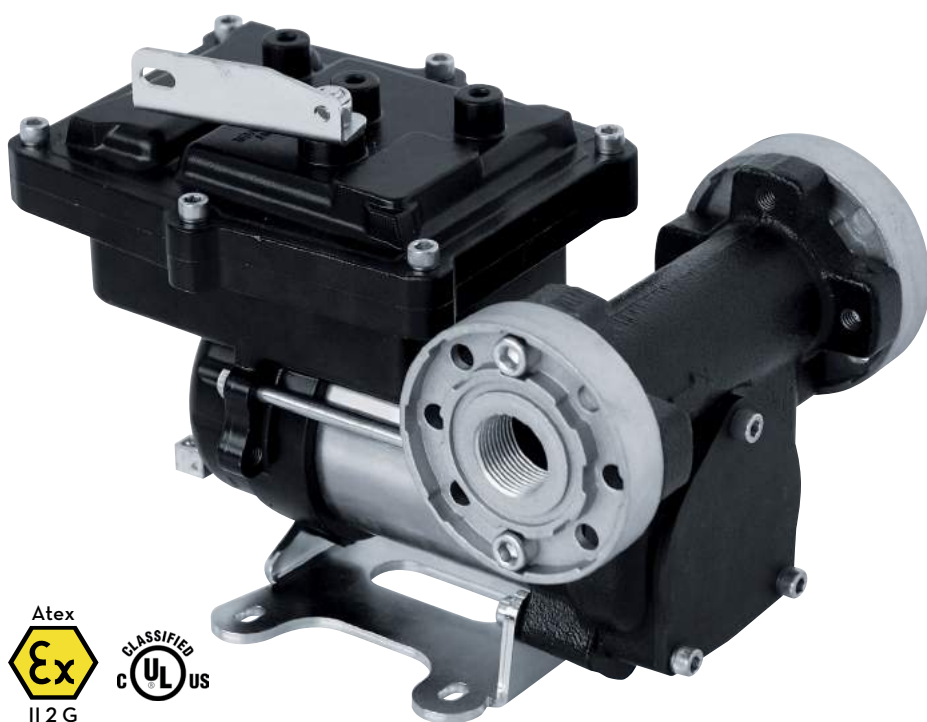
电压

功率

30 分钟

(30 分钟断开)

工作周期



EX50 泵



们的泵符合以下 ATEX/IECEx 标志认证要求

II	2	G	Ex	d	db	IIA	IIB	T4	Gb
分组	类别	爆炸性环境类型	永久性前缀	保护方式		气体玻璃		温度等级	设备保护级别

包装

代码	重量		包装			箱数/欧式托盘	
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱		
FO0371000	6,9	15,2	345X175X225	-	1	60	84
FO037300A	6,9	15,2	345X175X225	-	1	60	84



软管卷盘



配件



商品

PIUSI

INDEX

A

A

Ad

B

D

F

G

G

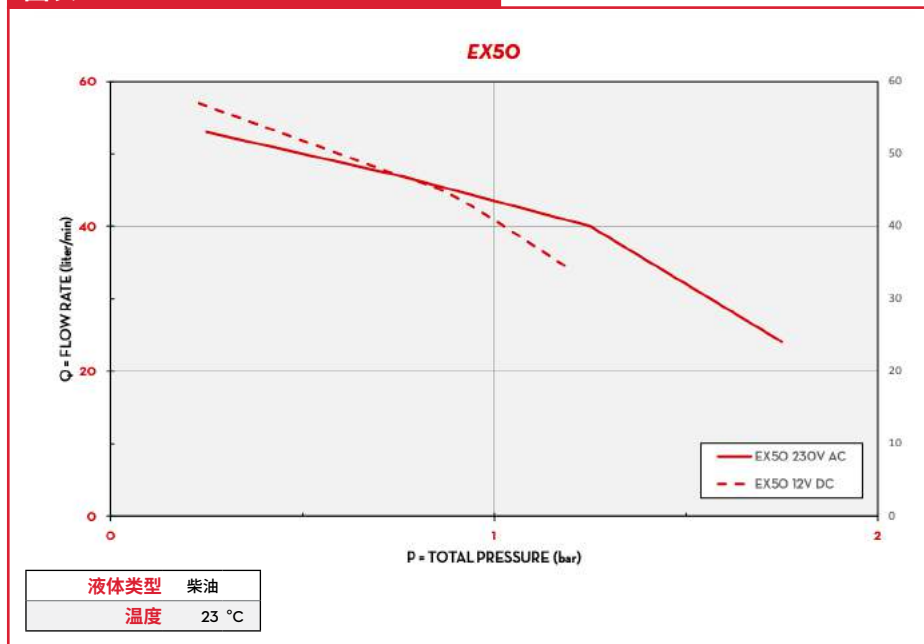
K

O

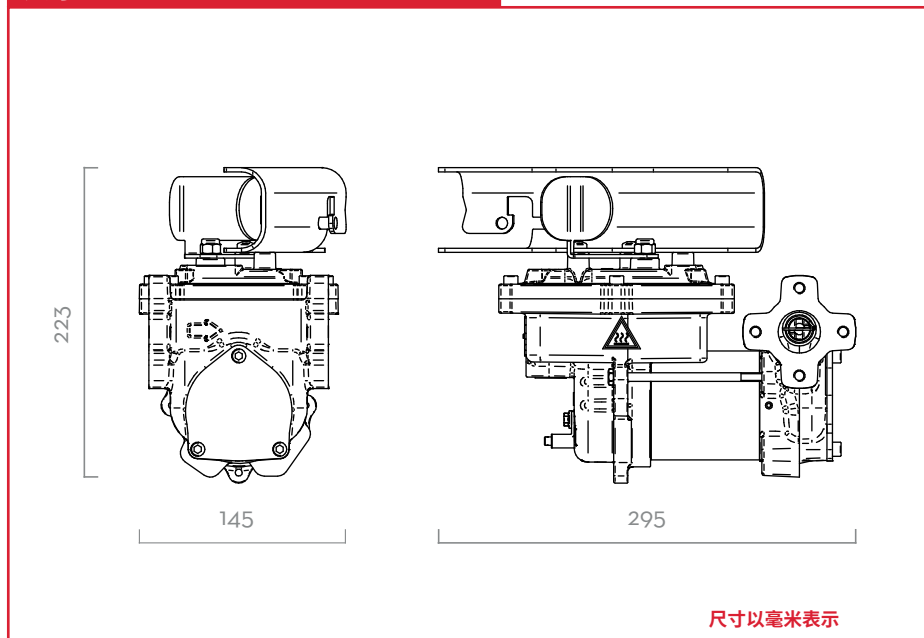
W

W

图表



尺寸



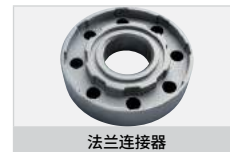
装箱清单

- EX50 泵
- 法兰连接器
- 说明手册

细节



开/关按钮



法兰连接器

材料

- 壳体: 铸铁
- 转子: 烧结钢
- 叶片: 聚甲醛树脂
- 密封件: 氟橡胶
- 轴: 钢



泵

- > 最长 6 米 (20 英尺),
- > 抽吸软管直径 1 英寸 (最小值),
- > 最大抽吸高度:
 - 2 米 (7 英尺)
 - 不带止回阀
 - 4 米 (14 英尺), 带止回阀



油箱

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		电压			工作周期	转每分钟	进口
			升/分钟	加仑/分钟	交流 伏/赫兹	电源 (瓦)	最大电流 (安培)			
FO0371000	EX50 12V DC ATEX	D G K	50	13	12	250	21	1"	2700	1"
FO037300A	EX50 230V 交流 ATEX	D G K	50	13	230/50-60	250	1	1"	2700	1"

(*) 可应请求提供不同电压和 60 赫兹频率的版本。
兼容液体: 柴油、煤油、汽油、最多含 15% 乙醇的混合汽油、航空汽油 100/100LL、航空煤油 A/A1 (ASPEN 2/4)

EX50

ATEX

59



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

EX75

特点

- 紧凑且坚固的设计
- 法兰组件
- 隔音过滤器
- 热保护
- 带集成式过滤器的抽吸装置 (油桶版本)
- 提供 UL 认证电机

性能

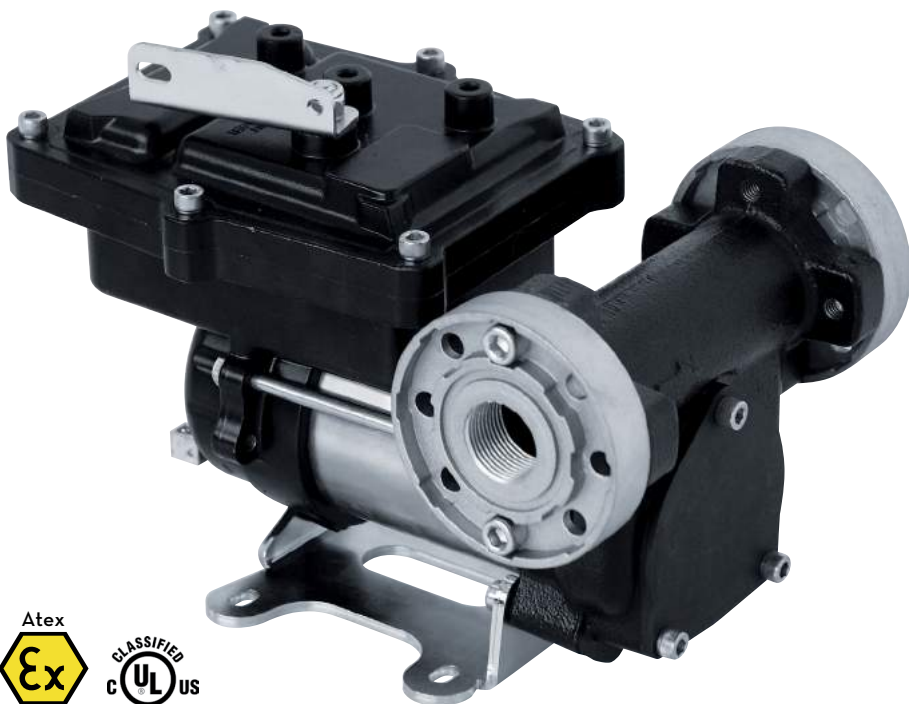
高达
75 升/分钟

流速

12V

电压
电源

PIUSI EX75 是一款适用于汽油、煤油和柴油等易燃燃料的输送泵。它完全符合有关在潜在爆炸性环境中使用的 ATEX/IECEX 要求。此泵专为从任何类型的油箱输送易燃液体而设计，其提供 DC 版本，并配备旁路阀，加注速度最高可达 75 升/分钟，而吸水率的降低则可确保该泵拥有较长的使用寿命。



EX75



我们的泵符合以下 ATEX/IECEX 标志认证要求

II	2	G	Ex	EX50	EX75	EX50	EX75	T4	Gb
				d	db	IIA	IIB		
分组	类别	爆炸性环境类型	永久性前缀	保护方式		气体玻璃		温度等级	设备保护级别

包装

代码	重量		包装			箱数/欧式托盘	
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱		
FO0380000	8	17,8	350X185X260	-	1	60	84



软管卷盘



配件



商品



图表



装箱清单

- EX75 泵
- 法兰连接器
- 说明手册

细节

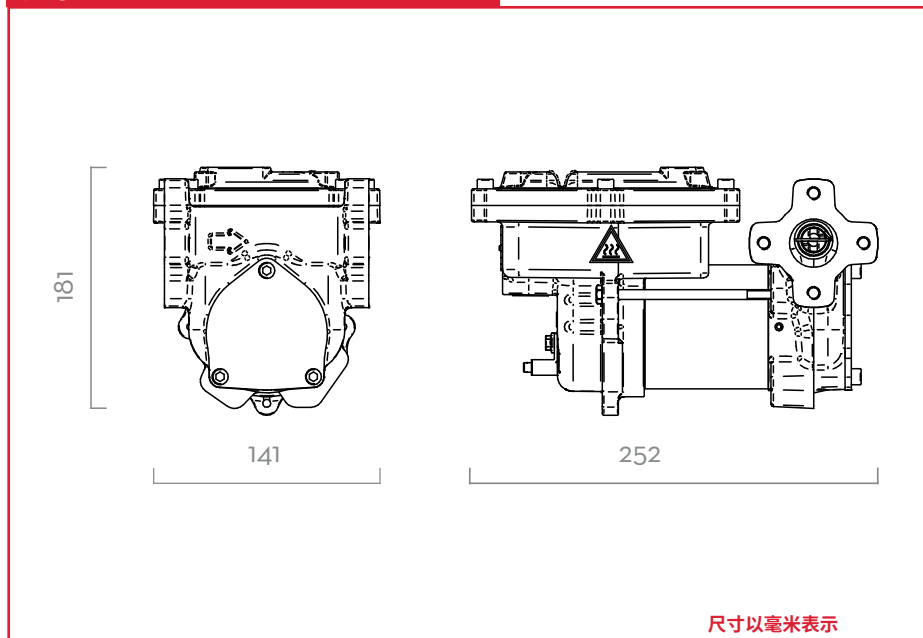


开/关按钮



法兰连接器

尺寸



材料

- 壳体: 铸铁
- 转子: 烧结钢
- 叶片: 聚甲醛树脂
- 密封件: 氟橡胶
- 轴: 钢



泵

- > 最长 6 米 (20 英尺),
- > 抽吸软管直径 1 英寸 (最小值),
- > 最大抽吸高度:
- 2 米 (7 英尺) 不带止回阀
- 4 米 (14 英尺) 带止回阀



油箱

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		电压			工作周期	转每分钟	进口
			升/分钟	加仑/分钟	交流 伏/赫兹	电源 (瓦)	最大电流 (安培)			
FO0380000	EX75 12V DC ATEX	D G K	75	19,8	12	240	20	1"	2700	1"

(*) 可应请求提供不同电压和 60 赫兹频率的版本。
该泵仅可用于以下液体: 柴油、煤油、汽油、最多含 15% 乙醇的混合汽油、航空汽油 100/100LL (仅泵)、航空煤油 A/A1 (仅泵) (ASPEN 2/4)

EX75



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

EX100 / EX140

特点

- 高流速
- 重型
- 连续工作
- 热保护
- UL 版本可用
- 可拆卸式泵底座

全新的 EX 系列具有高流速, 可与连续工作周期配合使用; 其设计特别适合重型应用, 即适合需要快速加注汽油、柴油或煤油等燃料的要求严苛的车队。

性能

高达
140 升/分钟

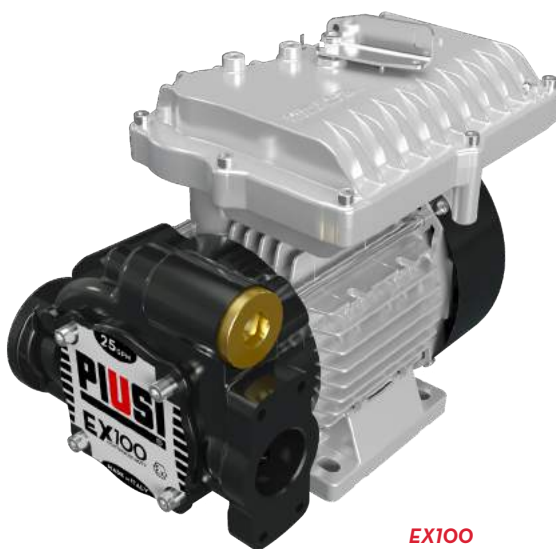
流速

交流

电压
电源



EX140



EX100



们的泵符合以下 ATEX/IECEX 标志认证要求

II	2	G	Ex	d	IIA	T4	Gb
分组	类别	爆炸性环境 类型	永久性前缀	保护方式	气体 玻璃	温度等级	设备保护级别

包装

代码	重量		包装		
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱
FO0390010	25	55	240X400X350	9,4X15,7X13,8	1
FO0390020	25	55	240X400X350	9,4X15,7X13,8	1
FO0395010	25	55	240X400X350	9,4X15,7X13,8	1
FO0395020	25	55	240X400X350	9,4X15,7X13,8	1
FO0395030	25	55	240X400X350	9,4X15,7X13,8	1



软管卷盘



配件



商品



图表



装箱清单

- EX100 / EX140 泵
- 泵底座
- 说明手册

细节

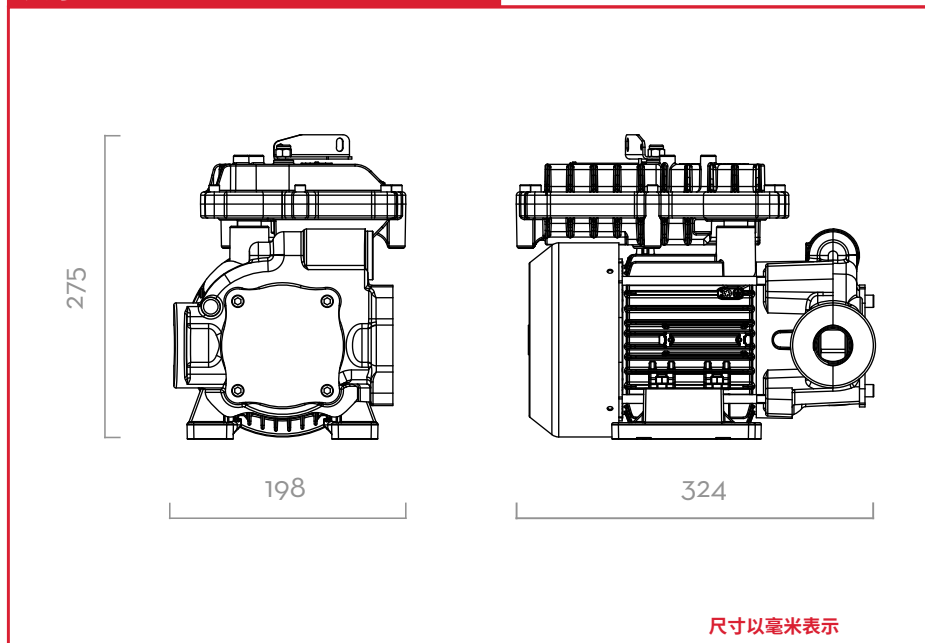


VANE ROTOR



开/关按钮

尺寸



材料

- 壳体: 铸铁
- 转子: 烧结钢
- 叶片: 高科技聚合物
- 密封件: 氟橡胶
- 轴: 钢

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		电压			工作周期	转每分钟	进口		出口
			升/分钟	加仑/分钟	交流 伏/赫兹	电源 (瓦)	最大电流 (安培)			BSP	BSP	
FO0390010	EX 100 230/50	D G K	100	25	230/50	1035	4,5	是	1450	1" 1/4	1"	
FO0390020	EX 100 230/60	D G K	100	25	230/60	874	3,8	是	1750	1" 1/4	1"	
FO0395010	EX 140 230/50	D G K	140	37	230/50	1150	5	是	1450	1" 1/4	1"	
FO0395020	EX 140 250/50	D G K	140	37	250/50	1125	4,5	是	1450	1" 1/4	1"	
FO0395030	EX 140 230/60	D G K	140	37	230/60	920	4	是	1750	1" 1/4	1"	

(*) 可应请求提供不同电压和 60 赫兹频率的版本。
该泵仅可用于以下液体: 柴油、煤油、汽油、最多含 15% 乙醇的混合汽油、航空汽油 100/100LL (仅泵)、航空煤油 A/A1 (仅泵) (ASPEN 2/4)

EX100 / EX140



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

PANTHER AC

特点

- 紧凑且坚固的设计
- 现成可用
- 易于安装
- 集成式过滤器

PIUSI PANTHER AC 是一款多功能的自吸式旋转电动叶片泵，其提供三个版本 (56 - 72 - 90)，特别适用于注油泵、固定式燃料输送系统和其他工业应用。它配备旁路阀和集成式过滤器，可阻止杂质进入。

性能

高达

90 升/分钟

流速

交流

连续工作*

电源



PANTHER 56 (不随附法兰组件)



PANTHER 72 - PANTHER 90 (随附法兰组件)

包装

代码	重量		包装			箱数/欧式托盘	
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱	✕	🚚
PANTHER 56							
FO0730000	7.4	16.3	345X175X255	-	1	60	84
OO0731000	7.4	16.3	345X175X255	-	1	60	84
OO0733000	7.4	16.3	345X175X255	-	1	60	84
PANTHER 72							
OO0732000	7.9	17.4	345X175X255	-	1	60	84
OO0735000	7.9	17.4	345X175X255	-	1	60	84
PANTHER 90							
FO0733020	8.2	19.9	345X175X255	-	1	60	84



软管卷盘



配件



商品

PIUSI

INDEX

A

A

Ad

B

D

F

G

G

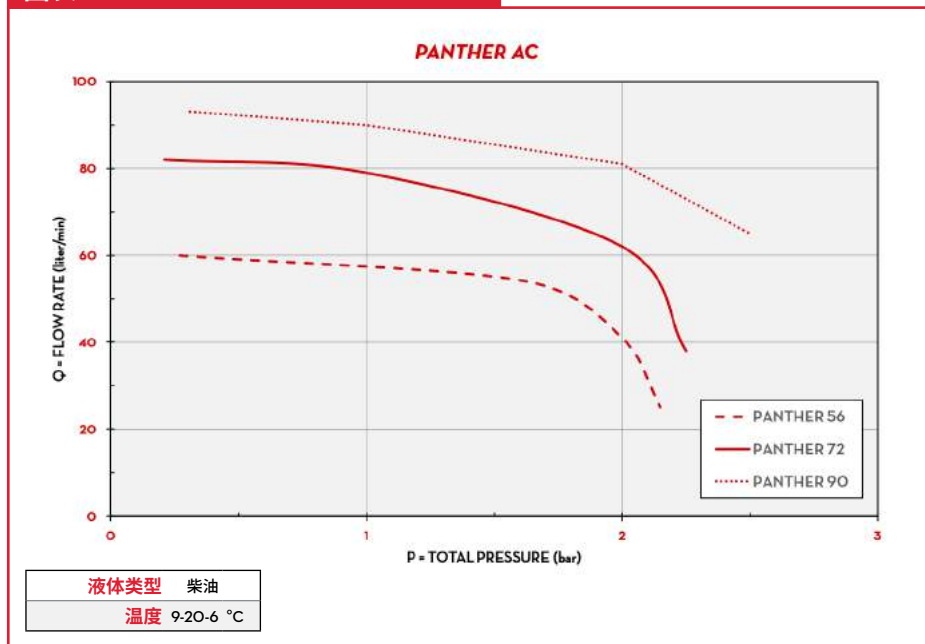
K

O

W

W

图表



装箱清单

- PANTHER AC 泵
- 说明手册

细节

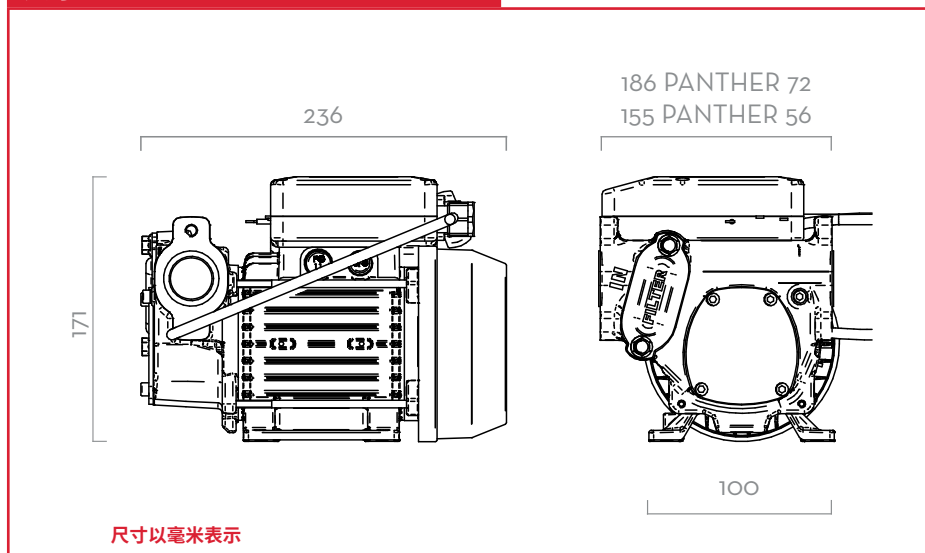


INTEGRATED 过滤器



VANE ROTOR

尺寸



泵

- > 最长 6 米 (20 英尺),
> 抽吸软管直径 1 英寸 (最小值),
> 最大抽吸高度:
- 2 米 (7 英尺) 不带止回阀
- 4 米 (14 英尺) 带止回阀



油箱

材料

- 壳体: 铸铁
- 转子: 烧结钢
- 叶片: 高科技聚合物
- 轴: 钢

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		电压				转每分钟	进口/出口	法兰连接器	旁路阀	进口过滤器
			升/分钟	加仑/分钟	单相电机伏/赫兹	三相电机伏/赫兹	电源(瓦)	最大电流(安培)		BSP			
PANTHER 56													
FO0730000	PANTHER 56 230/50	D	56	15	230/50	-	350	3	2900	1"	-	是	是
000731000	PANTHER 56 230/60	D	68	18	230/60	-	500	3.9	3400	1"	-	是	是
000733000	PANTHER 56 400/50	D	56	15	-	400/50	500	1.3	2900	1"	-	是	是
PANTHER 72													
000732000	PANTHER 72 230/50	D	72	19	230/50	-	500	4.2	2900	1"	是	是	是
000735000	PANTHER 72 400/50	D	72	19	-	400/50	500	1.6	2900	1"	是	是	是
PANTHER 90													
FO073302A	PANTHER 90 230/50	D	90	23.8	230/50	-	700	4.9	2900	1"	是	是	是

可应请求提供不同电压和 60 赫兹频率的版本。
(*) PANTHER 90 除外

PANTHER AC

交流泵

65



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

VISCOMAT VANE

特点

- 多功能
- 具有移动性且现成可用
- 多用途泵
- 可调节旁路

PIUSI VISCOMAT VANE 是一款电动叶片泵，适用于需要使用高抽吸排量输送系统来输送粘度高达 500 cSt 的中高粘度液体的所有应用。该泵配备异步自通风封闭式电机，并提供不同的电压和频率来适应任何工作条件。

性能

高达

50 升/分钟

流速

交流

连续工作

电源

高达

500 CST

粘度



VISCOMAT VANE



包装

代码	重量		包装			箱数/欧式托盘	
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱	✕	🚚
VISCOMAT 70							
FO033490A	14.1	31.1	355X185X285	-	1	60	72
FO033190A	14.1	31.1	350X200X280	-	1	60	72
VISCOMAT 90							
FO0303M00	14.1	31.1	350X200X280	-	1	60	72
000303000	14.1	31.1	350X200X280	-	1	60	72



软管卷盘



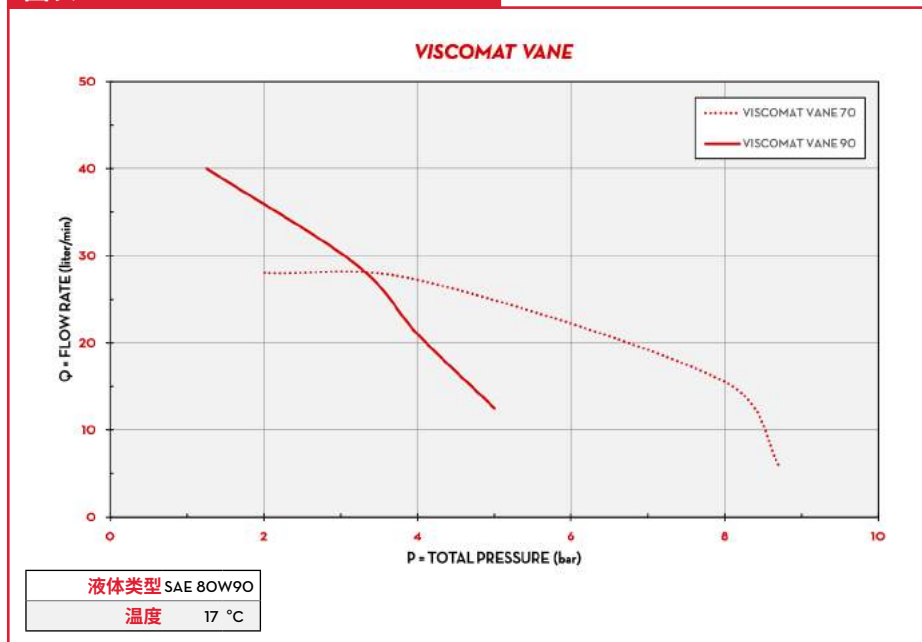
配件



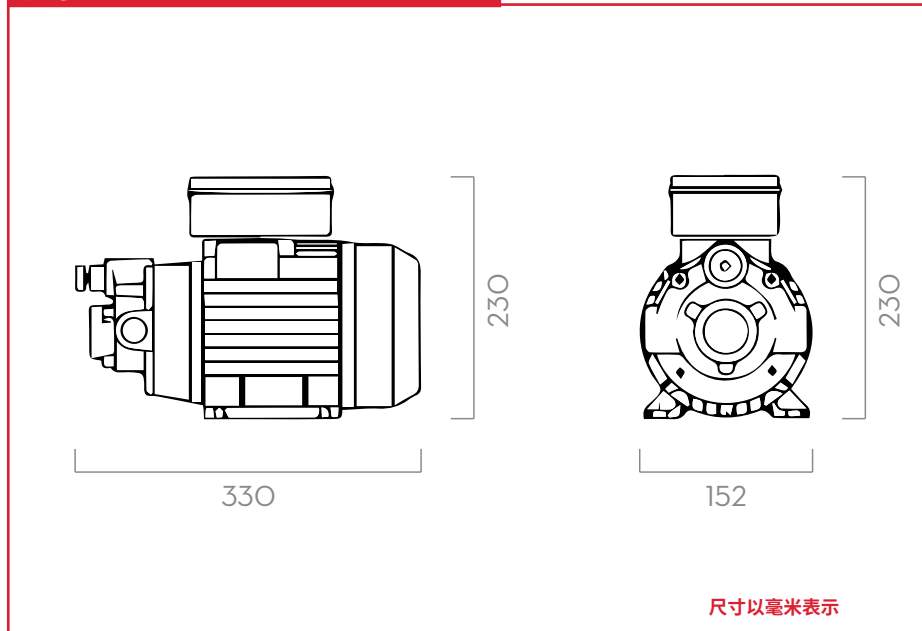
商品



图表



尺寸



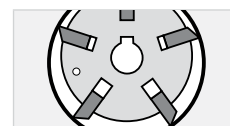
装箱清单

- VISCOMAT VANE 泵
- 说明手册

细节



开/关按钮



VANE ROTOR



ADJUSTABLE BYPASS VALVE

材料

- 壳体: 铸铁
- 转子: 烧结钢
- 叶片: 高科技聚合物
- 轴: 钢



泵

- > 抽吸软管直径1英寸(最小值),
> 最大抽吸高度:
- 2米(7英尺), 不带止回阀
- 4米(14英尺), 带止回阀



油箱

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		压力		电压				转每分钟	进口/出口	可调节旁路阀
			升/分钟	加仑/分钟	巴	PSI	单相电机伏/赫兹	三相电机伏/赫兹	电源(瓦)	最大电流(安培)		BSP	
VISCOMAT 70													
FO033490A	VISCOMAT 70 M 230/50-60	D O B	25	7	6	85	230/50-60	-	1200/1100	5,5 - 5,1	1470/1650	1"	是
FO033190A	VISCOMAT 70 T 400/50-60	D O B	25	7	6	85	-	400/50 - 400/60	650/1000	2,2 - 3,1	1450/1750	1"	是
VISCOMAT 90													
FO0303M00	VISCOMAT 70 M 230/50-60	D O B	50	13	5	71	230/50-60	-	1350/1600	6,2 - 4,9	1400/1600	1"	否
000303000	VISCOAMT 90 T 400/50	D O B	50	13	5	71	-	400/50	2000	5	1450	1"	是

可应请求提供不同电压和频率的版本

VISCOMAT VANE



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

E80 / E120

特点

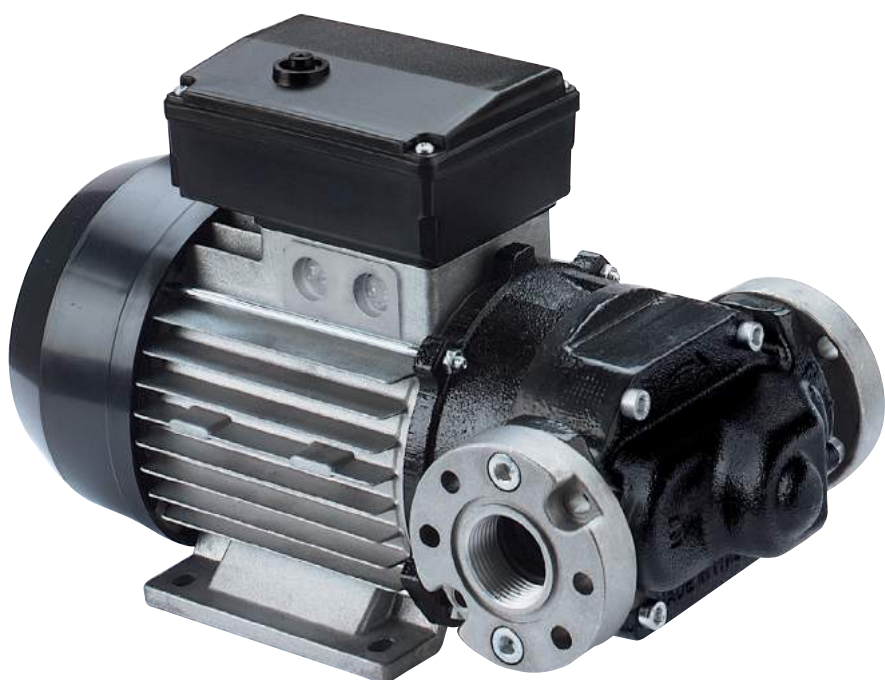
- 多功能
- 坚固结构
- 持久耐用
- 现成可用
- 热保护

PIUSI E80 和 E120 是自吸式旋转电动叶片泵，结构紧凑且易于安装，适用于需要高性能且经久耐用产品的所有应用。坚固的结构加上热保护以及高质量组件使它能够在较低的工作温度下使用。

性能

高达
110 升/分钟
流速

交流
连续工作
功率



E80/E120



包装

代码	重量		包装			箱数/欧式托盘	
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱	✕	🚚
E 80							
000305000	13	28,7	355X185X285	-	1	60	72
000307000	13	28,7	355X185X285	-	1	60	72
E 120							
000326000	15,6	34,4	355X185X285	-	1	60	72
000312000	15,6	34,4	355X185X285	-	1	60	72



软管卷盘



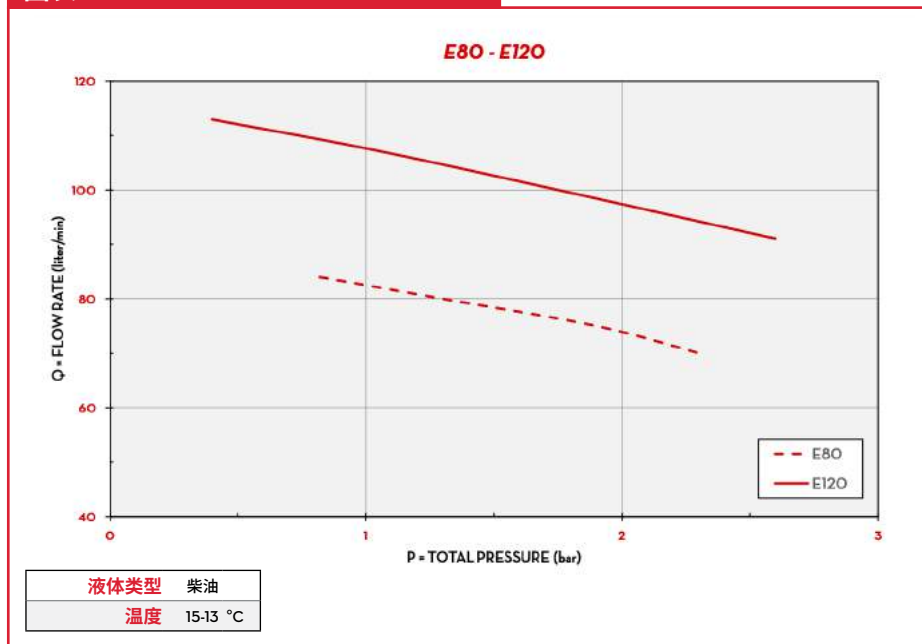
配件



商品



图表



装箱清单

- E80/E120 泵
- 法兰连接器
- 说明手册

细节

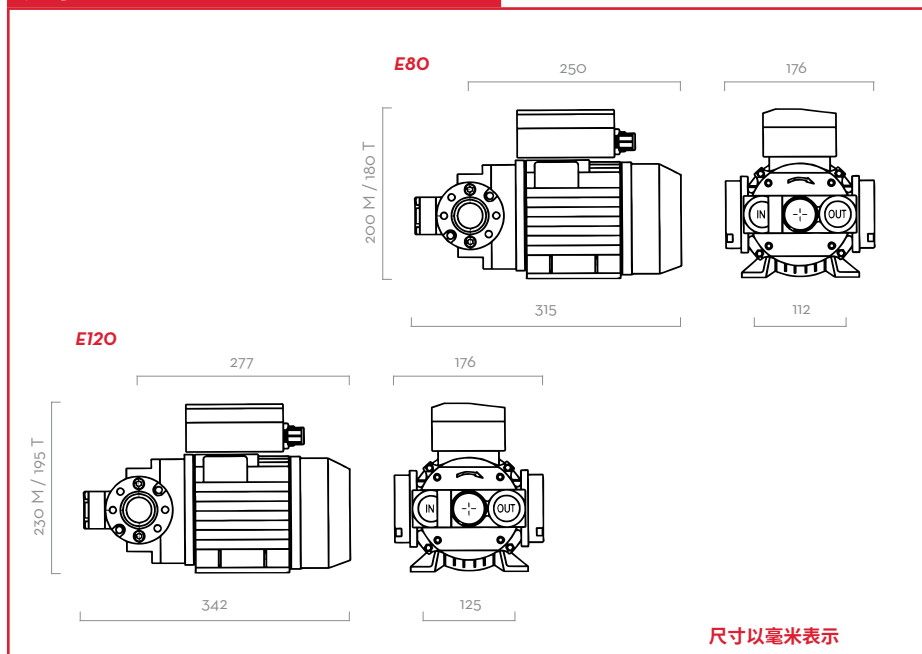


VANE ROTOR



法兰连接器

尺寸



材料

- 壳体: 铸铁
- 转子: 烧结钢
- 叶片: 聚甲醛树脂
- 密封件: 氟橡胶
- 轴: 钢



泵

- > 最长 6 米 (20 英尺),
- > 抽吸软管直径: 1 英寸 (最小值),
- > 最大抽吸高度:
- 2 米 (7 英尺) 不带止回阀
- 4 米 (14 英尺) 带止回阀



油箱

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		电压				转每分钟	进口/出口	法兰连接器	旁路阀	进口过滤器
			升/分钟	加仑/分钟	单相电机伏/赫兹	三相电机伏/赫兹	电源(瓦)	最大电流(安培)		BSP			
E 80													
000305000	E 80 M	D	70	18	230/50	-	500	3,5	1400	1"	是	是	否
000307000	E 80 T	D	70	18	-	400/50	550	1,6	1450	1"	是	是	否
E 120													
000326000	E 120 M	D	100	26	230/50	-	750	5,7	1450	1"	是	是	否
000312000	E 120 T	D	100	26	-	400/50	750	2,2	1450	1"	是	是	否

E80 / E120



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

E140

特点

- 连续工作
- 高流速
- 重型泵
- 坚固设计

E140 柴油输送泵功能多样, 适合用于不同的行业, 包括汽车、农业、运输、车库和建筑业。E140 定量自吸式叶片泵可用于柴油输送, 其具有高度可靠的密封件, 可在低温条件下使用。E140 柴油输送泵拥有坚固耐用的泵体且易于安装, 适用于柴油加注装置和固定式燃料输送系统, 以及其他工业应用。紧凑的铸铁结构让 E140 电动泵成为集性能与可靠性于一身的理想系统。

性能

高达
140 升/分钟

流速

交流

电压
电源



E140



包装

代码	重量		包装			箱数/欧式托盘	
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱	✕	
FO0395050	18	40	350X250X300	14X10X12	1	60	72



软管卷盘



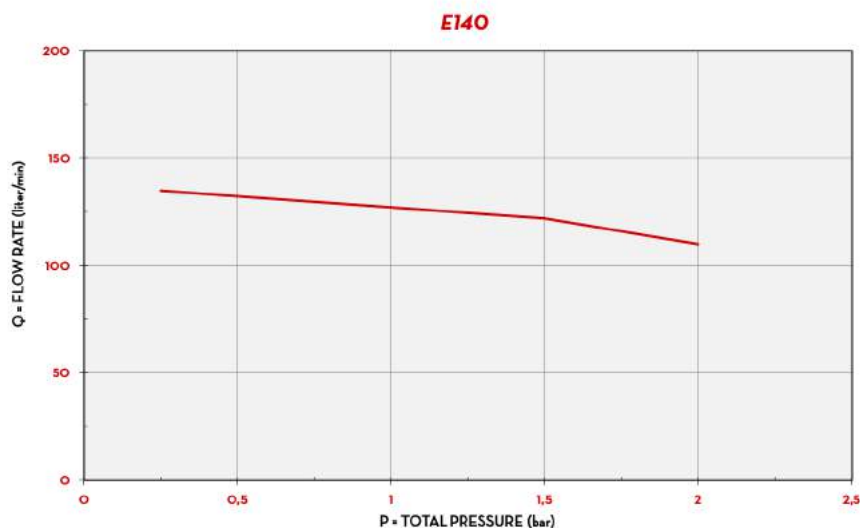
配件



商品



图表



液体类型 柴油

温度 20 °C

装箱清单

- E140 泵
- 说明手册

细节

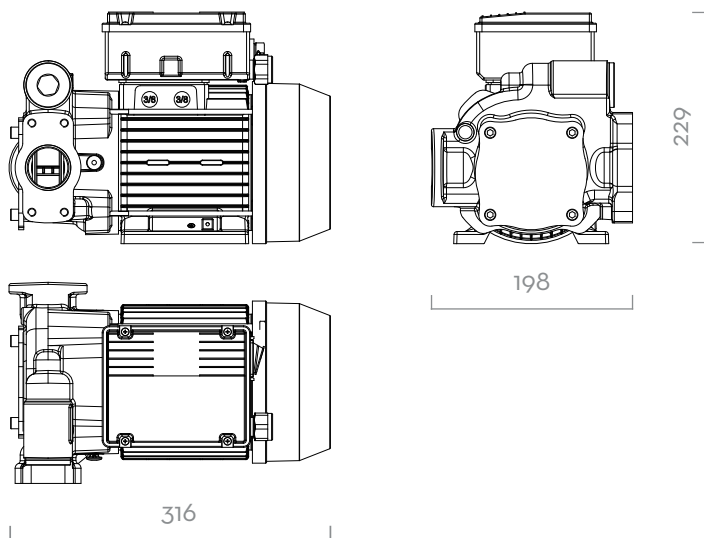


开/关按钮



VANE ROTOR

尺寸



尺寸以毫米表示

材料

- 壳体: 铸铁
- 转子: 烧结钢
- 叶片: 高科技聚合物
- 密封件: 氟橡胶
- 轴: 钢

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		电压			工作周期	转每分钟	进口
			升/分钟	加仑/分钟	交流 伏/赫兹	电源 (瓦)	最大电流 (安培)			
FO0395050	E 140 230/50	D	140	37	230/50	1150	5	S1	1450	1" 1/4

E140



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

E300

特点

- 高流速泵
- 坚固结构
- 重型应用
- IP44

PIUSI E300 是具有开式叶轮的电动泵，适合用于需要高流速的所有应用。它是用于从油桶加注和输送柴油的理想设备。该泵的抽吸端口随附集成式止回阀，在防止虹吸效应的同时可确保自动再注入。

性能

高达

550 升/分钟

流速

交流

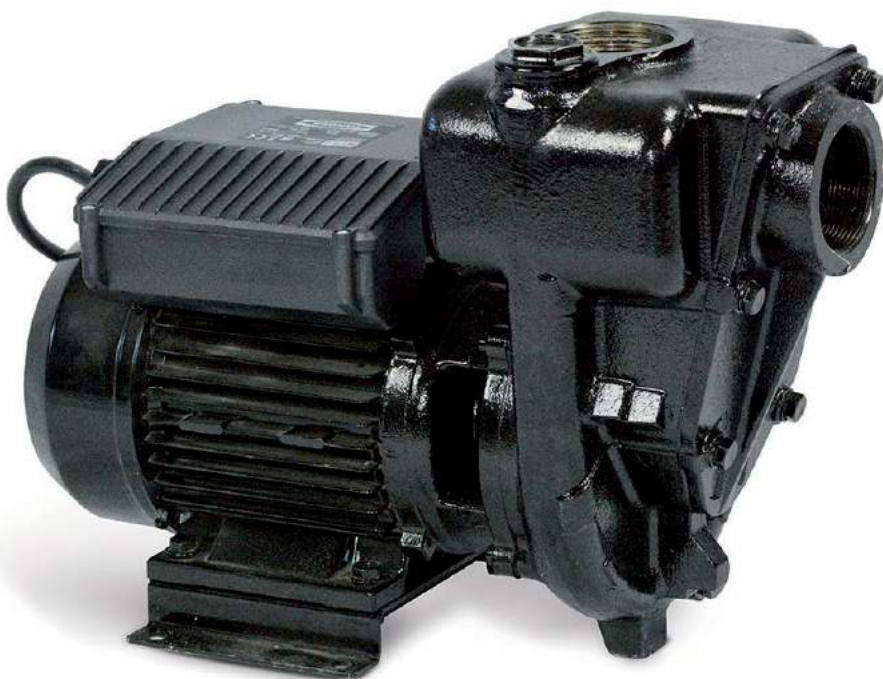
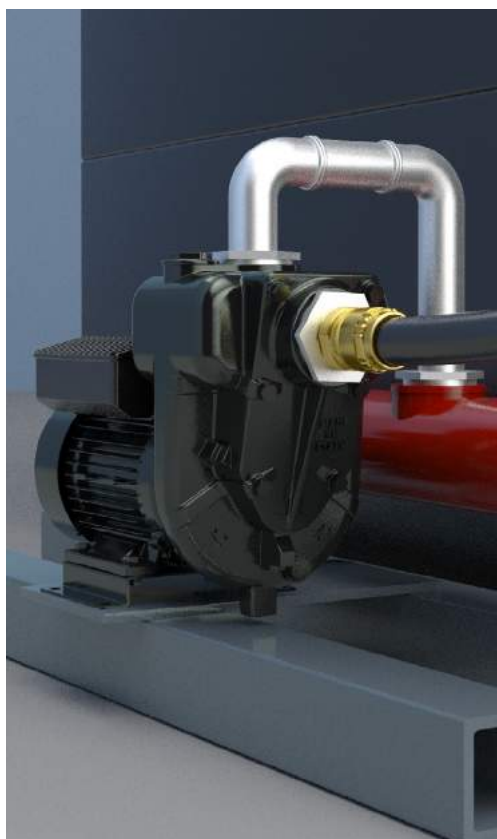
连续工作

电源

1.8 巴

最大工作

压力

**E300**

包装

代码	重量		包装		
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱
E 300					
F00321000	28	61,7	220X420X330	8,7X16,5X13	1



软管卷盘



配件



商品



图表



装箱清单

- E300 泵
- 说明手册

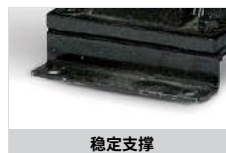
细节



开式叶轮

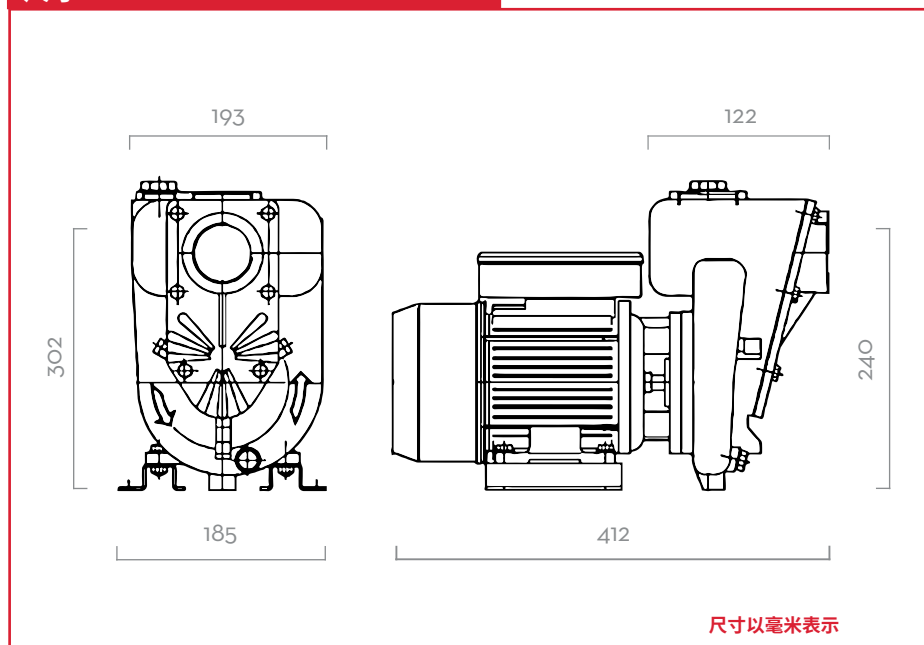


2 英寸进/出连接器



稳定支撑

尺寸



材料

- 壳体: 铸铁
- 转子: 烧结钢
- 叶片: 聚甲醛树脂
- 密封件: 氟橡胶
- 轴: 钢

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		电压			转每分钟	进口/出口	
			升/分钟	加仑/分钟	交流 伏/赫兹	电源 (瓦)	最大电流 (安培)		BSP	
E 300										
F00321000	E 300	D	550	132	230/50	1500	9,2	2580	2"	

E300



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

BP3000

特点

- 多功能
- 车载应用
- EMC 兼容性
- 抗振动
- IP55

性能

高达

50 升/分钟

流速

交流/DC电压
电源**30 分钟**

工作周期

高达

4 米

自吸式



PIUSI BP3000 是一款经久耐用的自吸式叶片泵。它配备内置旁路阀，功能强大、功能多样且结构紧凑。该泵提供 12V 和 24V 版本，代表 Piusi 泵系列的核心，适用于车载应用，特别是非公路和土方机械行业。



BP3000 INLINE (螺纹端口)



BP3000 (非螺纹端口)

包装

代码	WEIGHT		包装		
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱
FO0342000	3,5	7,9	200X120X140	7,9X4,7X5,5	1
FO0347000	3,5	7,9	200X120X140	7,9X4,7X5,5	1
FO0357000	3,5	7,9	200X120X140	7,9X4,7X5,5	1
FO0357500	3,5	7,9	200X120X140	7,9X4,7X5,5	1
FO0358000	3,5	7,9	200X120X140	7,9X4,7X5,5	1
FO0358500	3,5	7,9	200X120X140	7,9X4,7X5,5	1



软管卷盘



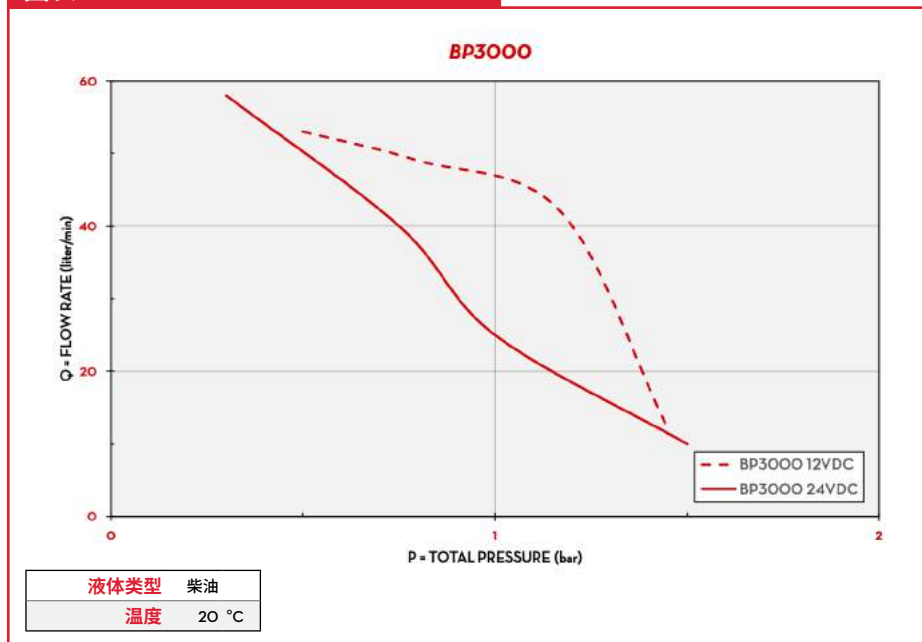
配件



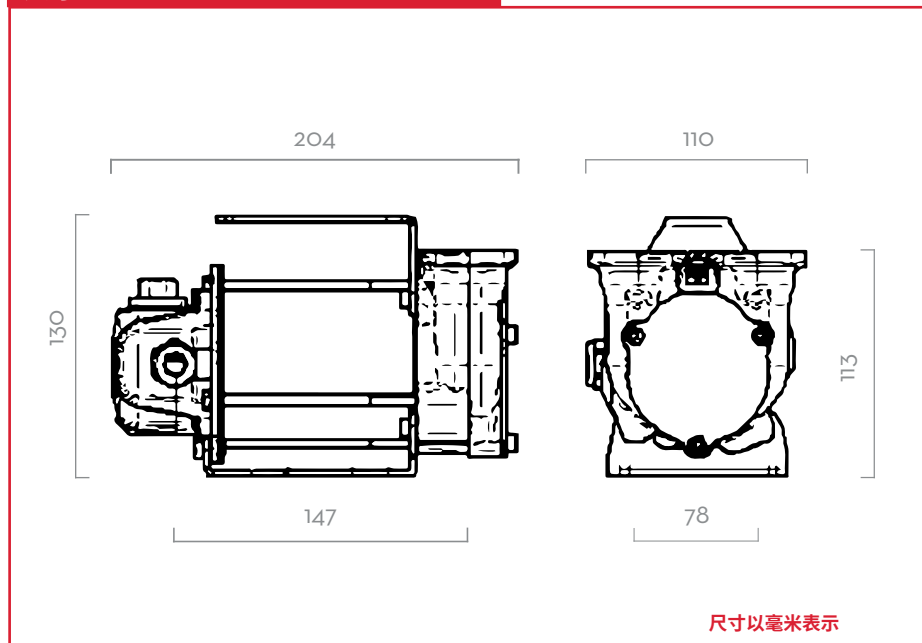
商品



图表



尺寸



装箱清单

- BP3000 泵
- 说明手册

细节



叶片转子



INLINE 版本可用



连接套件 (页码: 86)

材料

- 壳体: 铸铁
- 转子: 烧结钢
- 叶片: 聚甲醛树脂
- 密封件: NBR
- 轴: 钢



泵

- > 最长 6 米 (20 英尺),
> 抽吸软管直径 1 英寸 (最小值),
> 最大抽吸高度:
- 2 米 (7 英尺), 不带止回阀
- 4 米 (14 英尺), 带止回阀



油箱

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		电压			工作周期 分钟	转每分钟	螺纹端口 BSP	最大工作 压力 巴
			升/分钟	加仑/分钟	直流电压	电源 (瓦)	最大电流 (安培)				
FO0342000	BP3000 12V	D	50	13	12	300	24	30	2900	-	1,5
FO0347000	BP3000 24V / 12V	D	50 / 30	13 / 6	24/12	310 / 80	13 / 6,5	30	2900 / 1500	-	1,5
FO0357000	BP3000 12V HORIZONTAL	D	50	13	12	300	24	30	2900	-	1,5
FO0357500	BP3000 INLINE 12V	D	50	13	12	300	24	30	2900	3/4"	1,5
FO0358000	BP3000 24V HORIZONTAL	D	50 / 30	13 / 6	24/12	310 / 80	13 / 6,5	30	2900 / 1500	-	1,5
FO0358500	BP3000 INLINE 24V / 12V	D	50 / 30	13 / 6	24/12	310 / 80	13 / 6,5	30	2900 / 1500	3/4"	1,5

BP3000



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

CARRY

特点

- 易于安装
- 移动安全性
- 经久耐用

PIUSI CARRY 3000 泵是用于输送柴油的直流泵，专为满足寻找经久耐用的高品质便携式泵人士的需求而设计。CARRY 3000 配备方便搬运的坚固手柄，并随附加注管道、电源线和加注喷嘴。

性能

高达
70 升/分钟

流速

12/24 伏

电压
电源

30 分钟

工作周期



CARRY PANTHER

CARRY



CARRY 3000 INLINE

包装

代码	重量		包装			箱数/欧式托盘	
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱	✕	🚚
FO022300C	4.2	9.3	260X235X164	-	1	84	120
FO022400C	4.2	9.3	260X235X164	-	1	84	120
FO0223260	4.2	9.3	260X235X164	-	1	84	120
FO0224240	4.2	9.3	260X235X164	-	1	84	120
FO034004B	4.2	9.3	260X235X164	-	1	84	120
FO034104C	4.2	9.3	260X235X164	-	1	84	120



软管卷盘



配件



商品

PIUSI

INDEX

A

A

Ad

B

D

F

G

G

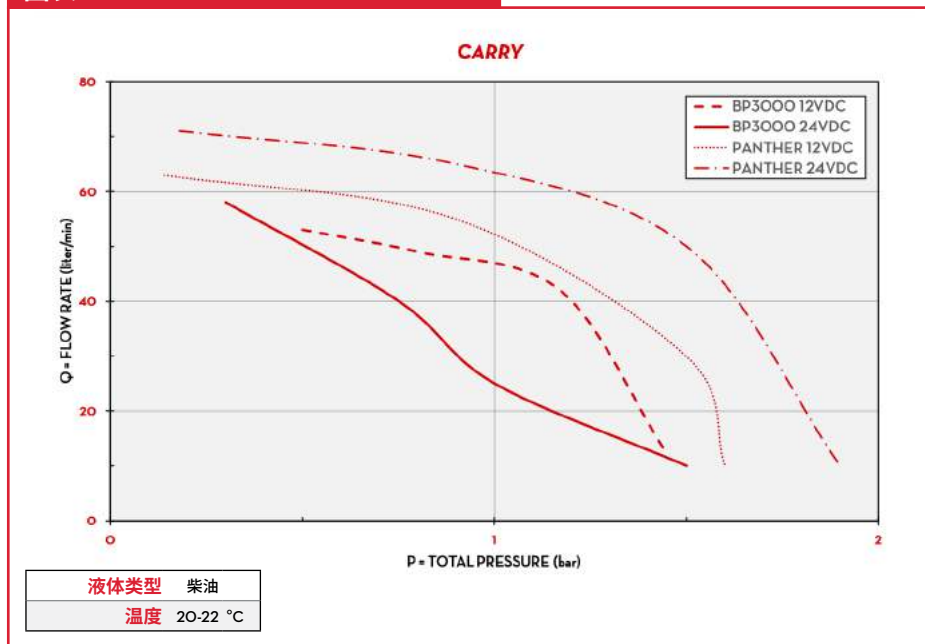
K

O

W

W

图表



装箱清单

- CARRY 泵
- 手柄
- 加注管道
- 带电缆夹的电缆
- 连接件

细节

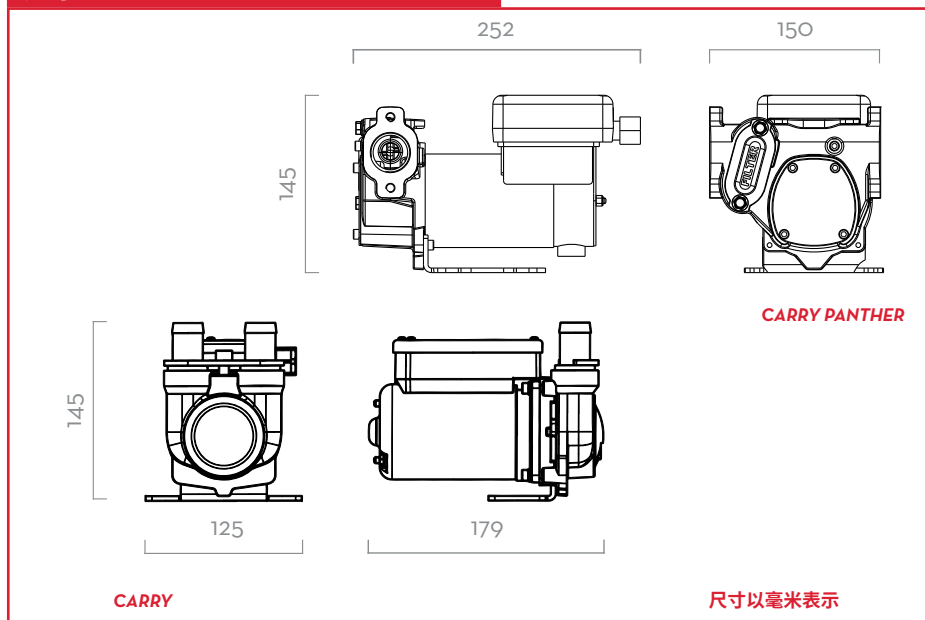


STURDY HANDLE



ELECTRIC CABLE

尺寸



材料

- 壳体: 铸铁
- 转子: 烧结钢
- 叶片: 聚甲醛树脂
- 密封件: NBR
- 轴: 钢

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		电压			保险丝	工作周期	转每分钟	最大压力	开/关 开关	进口/出口
			升/分钟	加仑/分钟	DC VOLT	电源 (瓦)	最大电流 (安培)				巴		
FO022300C	CARRY 3000 12V	D	50	13	12	300	24	25	30	2900	1.5	是	-
FO022400C	CARRY 3000 24V / 12V	D	50/30	13/6	24/12	310/80	13/6.5	15	30	2900/1500	1.5	是	-
FO0223260	CARRY 3000 INLINE 12V	D	50	13	12	300	24	25	30	2900	1.5	是	3/4"
FO0224240	CARRY 3000 INLINE 24V	D	50/30	13/6	24/12	310/80	24	15	30	2900/1500	1.5	是	3/4"
FO034004B	CARRY PANTHER 12V	D	56	15	12	420	13/6.5	-	30	2900	-	是	1"
FO034104C	CARRY PANTHER 12V / 24V	D	35/70	9/18	24/12	600/200	13/6.5	-	30	3500/1800	-	是	1"

CARRY

直流泵

77



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

PANTHER DC

特点

- 坚固结构
- 易于安装
- 紧凑设计
- IP55

PANTHER DC 是自吸式旋转叶片泵, 适合用于需要高流速的所有应用。此设备配备集成式过滤器 (100μ) 和旁路阀。24/12V 版本可用于两种电压。

性能

高达

70 升/分钟

流速

12/24 伏

电压
电源

30 分钟

工作周期



PANTHER DC



包装

代码	重量		包装		
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱
FO034000B	7.5	16.5	345X175X255	13.6X6.9X10	1
FO034001B	7.5	16.5	345X175X255	13.6X6.9X10	1
FO034100C	7.5	16.5	345X175X255	13.6X6.9X10	1
FO034101C	7.5	16.5	345X175X255	13.6X6.9X10	1
FO034116C	7.5	16.5	345X175X255	13.6X6.9X10	1



软管卷盘



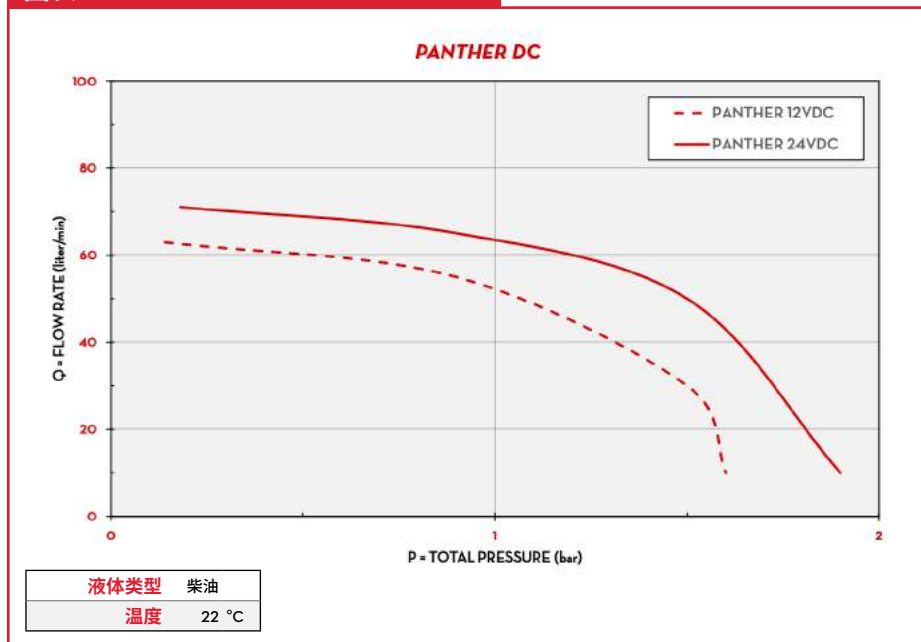
配件



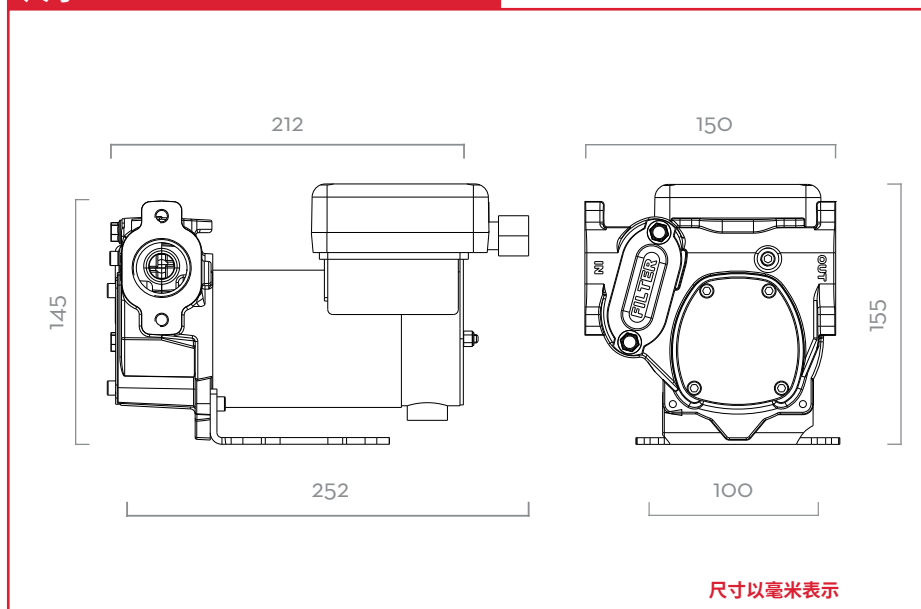
商品



图表



尺寸



装箱清单

- PANTHER DC 泵
- 说明手册

细节



开/关按钮



1" BSP THREADED



INTEGRATED 过滤器

材料

- 壳体: 铸铁
- 转子: 烧结钢
- 叶片: 聚甲醛树脂
- 电机: 铝制外壳



泵

- > 最长 6 米 (20 英尺),
- > 抽吸软管直径 1 英寸 (最小值),
- > 最大抽吸高度:
- 2 米 (7 英尺) 不带止回阀
- 4 米 (14 英尺) 带止回阀



油箱

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		电压			工作周期	转每分钟	进口
			升/分钟	加仑/分钟	直流(伏)	电源(瓦)	最大电流(安培)			
FO034000B	PANTHER DC 12V	D	56	14,8	12	300	35	30	2900	1"
FO034001B	PANTHER DC 12V W/CABLE 2M W/PLIERS	D	56	14,8	12	300	35	30	2900	1"
FO034100C	PANTHER DC 24/12V	D	70 / 35	18,5 / 9,2	24/12	420 / 150	25 / 16	30	3600 / 1800	1"
FO034101C	PANTHER DC 24/12V W/CABLE 2M	D	70 / 35	18,5 / 9,2	24/12	420 / 150	25 / 16	30	3600 / 1800	1"
FO034116C	PANTHER DC 24/12V W/CABLE 4M W/PLIERS	D	70 / 35	18,5 / 9,2	24/12	420 / 150	25 / 16	30	3600 / 1800	1"

PANTHER DC



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

BIPUMP

特点

- 坚固结构
- 紧凑设计
- 重型
- 高可靠性
- IP55

PIUSI BIPUMP 是一款柴油输送泵，提供 12V 和 24V 版本，专为满足寻找经久耐用的高流速泵人士的需求而设计，适用于不同的行业。它易于安装，适用于柴油加注装置和固定式燃料输送系统以及其他应用。

性能

高达

85 升/分钟

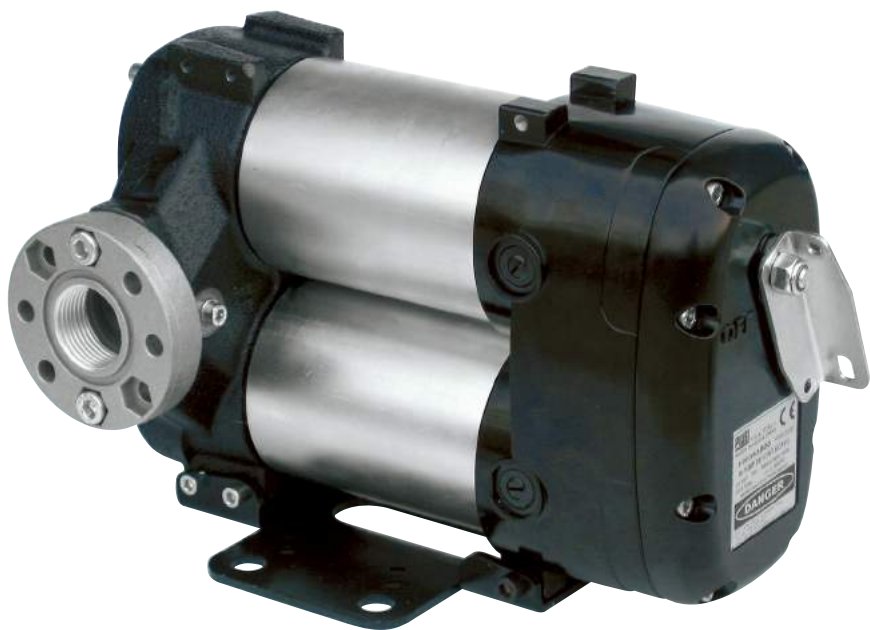
流速

12/24 伏

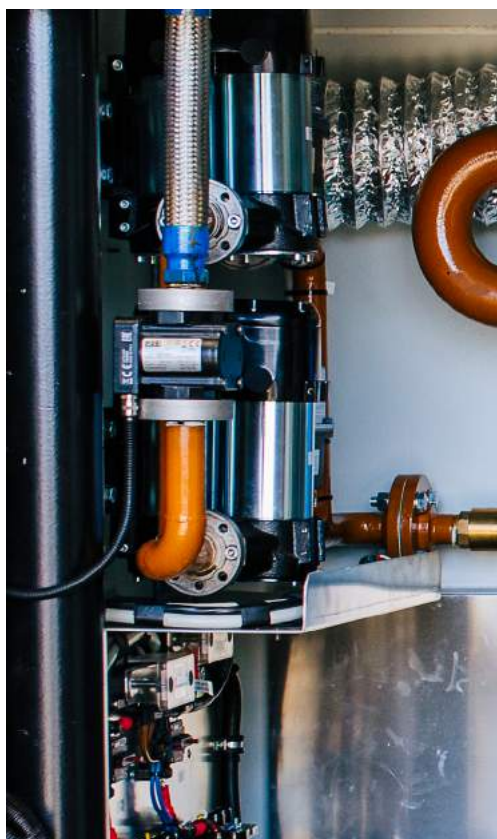
电压
功率

30 电源

工作周期



BIPUMP



包装

代码	重量		包装			箱数/欧式托盘	
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱	✕	🚚
FOO363AOA	9.9	21.8	345X175X255	-	1	60	72
FOO363BOA	9.9	21.8	345X175X255	-	1	60	72
FOO36301A	9.9	21.8	345X175X255	-	1	60	72
FOO36302A	9.9	21.8	345X175X255	-	1	60	72
FOO36303A	9.9	21.8	345X175X255	-	1	60	72
FOO36304A	9.9	21.8	345X175X255	-	1	60	72
FOO36321A	9.9	21.8	345X175X255	-	1	60	72
FOO363380	9.9	21.8	345X175X255	-	1	60	72



软管卷盘



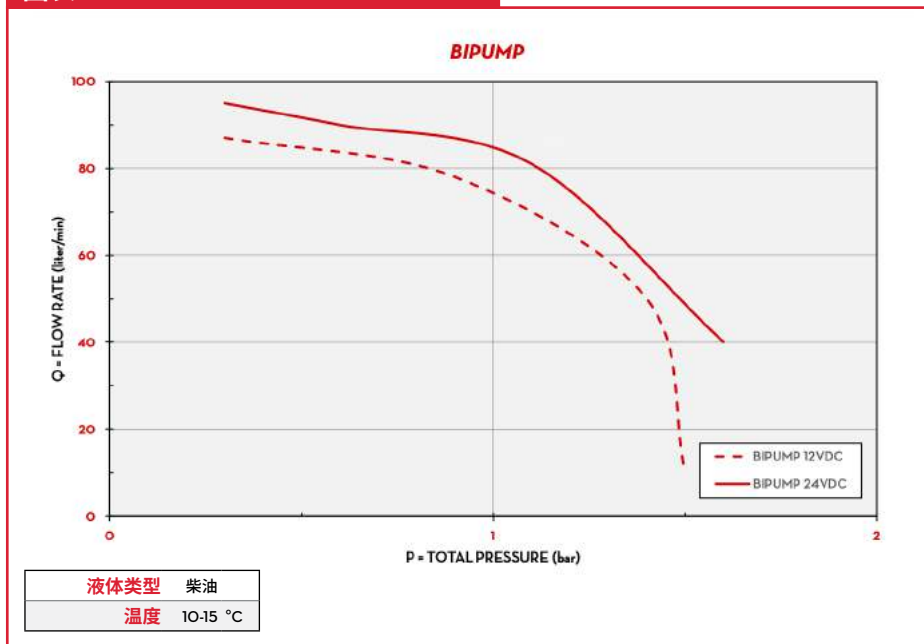
配件



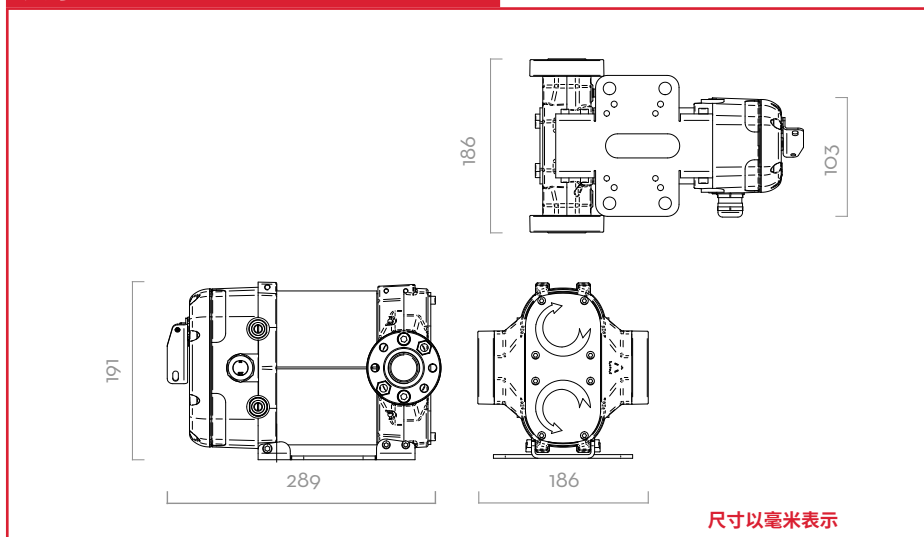
商品



图表



尺寸



装箱清单

- BIPUMP UNIT
- 法兰连接器
- 说明手册

细节



开/关按钮



法兰连接器



泵

- > 最长 6 米 (20 英尺),
> 抽吸软管直径 1 英寸 (最小值),
> 最大抽吸高度:
- 2 米 (7 英尺) 不带止回阀
- 4 米 (14 英尺) 带止回阀



油箱

材料

- 壳体: 铸铁
- 转子: 烧结钢
- 叶片: 聚甲醛树脂
- 密封件: NBR
- 轴: 钢

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		电压			工作周期		进口
			升/分钟	加仑/分钟	DC VOLT	电源 (瓦)	最大电流 (安培)	分钟	转每分钟	
FOO363AOA	BIPUMP 12V WITH 开/关按钮	D	85	22.4	12	500	42	30	2000	1"
FOO363BOA	BIPUMP 24V WITH 开/关按钮	D	85	22.4	24	500	21	30	2000	1"
FOO363O1A	BIPUMP 12V WITH CABLE 2M	D	85	22.4	12	500	42	30	2000	1"
FOO363O2A	BIPUMP 12V WITH CABLE 4M	D	85	22.4	12	500	42	30	2000	1"
FOO363O3A	BIPUMP 24V WITH CABLE 2M	D	85	22.4	24	500	21	30	2000	1"
FOO363O4A	BIPUMP 24V WITH CABLE 4M	D	85	22.4	24	500	21	30	2000	1"
FOO36321A	BIPUMP 12/24 WITHOUT 开/关按钮	D	85	22.4	12/24	500/500	42/21	30/30	2000	1"
FOO36338O	BI-PUMP 12V W/SWITCH W/CABLE 6M	D	85	22.4	12	500	42	30	2000	1"



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

PIUSI HAND PUMP

特点

- 经过优化的抽吸排量
- 坚固的连接器
- 重型控制杆
- 顺畅转动
- 高效率
- 可调节抽吸管

PIUSI HAND PUMP 是一款适合用于输送低粘度油和柴油的旋转叶片泵。本泵全部在意大利设计、制造和认证，结构坚固，可保证提供专业性能并为输送提供便利。

性能

高达
38升
每100转
流速

3米
长度
输送软管



带软管和不锈钢喷管的 PIUSI HAND PUMP



包装

代码	重量		包装			箱数/欧式托盘	
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱	✈	🚚
不带软管							
FO033250A	2.1	4.6	350X170X140	-	1	50	100
带软管							
FO033252A	3.2	7	300X300X180	-	1	50	100



软管卷盘



配件



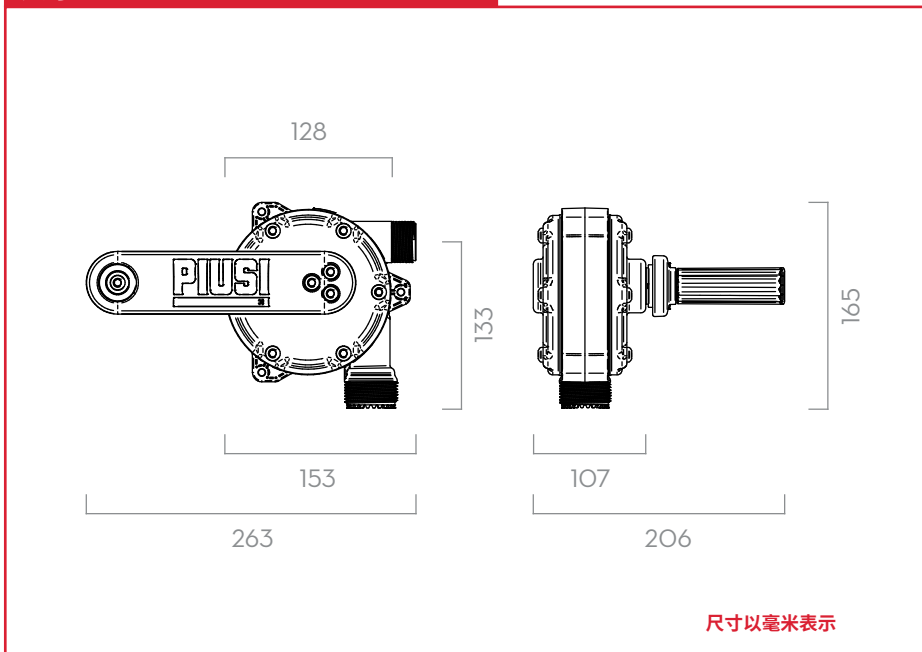
商品



图表



尺寸



装箱清单

- PIUSI HAND PUMP
- 喷管
- 抽吸管
- 油桶连接器
- 说明手册

细节



2 英寸 BSP 油桶连接器



抽吸管



防滑手柄



不锈钢喷管 STEEL SPOUT

材料

- 壳体: 不锈钢、
- 高科技聚合物
- 转子: 高科技聚合物
- 叶片: 高科技聚合物

技术数据

代码	说明	液体类型	每 100 转的容量		油桶连接器	抽吸管	“S” 喷嘴和软管尾	输送软管长度
			L	USG				
不带软管								
FOO33250A	PIUSI HAND PUMP 2" BSP	<div><div></div><div></div></div>	38	10	2" BSP	是	是	-
带软管								
FOO33252A	KIT PIUSI HAND PUMP 2" BSP WITH HOSE	<div><div></div><div></div></div>	38	10	2" BSP	是	-	3M



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

手动泵

特点

- 坚固的连接器
- 随附抽吸管
- 多用途泵

除质量一流的手动泵外，PIUSI 还提供一系列具有不同特性（活塞或旋转）和配置的手动泵用于从油桶输送液体。

性能

高达
90升
每 100 转
流速

长达
1100毫米
长度
抽吸软管



PM GPI 活塞

包装

代码	重量		包装			箱数/欧式托盘	
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱	✕	🚚
手动泵							
FO031600A	5.3	11,7	465X395X240	-	1	30	40
FO033200B	5.6	12,3	340X160X125	-	1	120	144
FO033201B	5.3	11,7	465X395X240	-	1	120	144
FO034900A	3.0	6,6	600X110X65	-	1	160	240
FO035100A	3.0	6,6	300X150X105	-	1	160	200



软管卷盘



配件



商品



手动活塞泵



铸铁旋转泵



铝制旋转泵

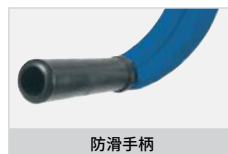


手动活塞泵

装箱清单

- 旋转/活塞泵
- 抽吸管
- 连接器/适配器
- 喷管/输送软管
- 说明手册

细节



防滑手柄

材料

- 壳体: 铁/不锈钢/铝




技术数据

代码	说明	液体类型	排量	进口/出口	抽吸软管长度 毫米	滤筒	滤筒尺寸
			升/100 转			直径 毫米	OZ
手动泵							
FOO31600A	PM GPI PISTON	   	90	1-3/4" NPT	1100	-	-
FOO33200B	ALUMINIUM ROTATIVE HAND PUMP	   	27	M32 X 1,5 - M25 X 1,5	960	-	-
FOO33201B	CAST IRON ROTATIVE HAND PUMP	 	25	M32 X 1,5 - M25 X 1,5	960	-	-
FOO34900A	PISTON HAND PUMP 25 L/M	 	25	END HOSE 直径 20	880	-	-
FOO35100A	PISTON HAND PUMP 35 L/M	 	35	END HOSE 直径 20	880	-	-






泵 配件




ATEX

EX50	代码	说明	
	FOO372020	(EX) NAKED DRUM EX50 12 V DC ATEX	 
	FOO37402A	(EX) GRUPPO DRUM EX50 230V/50HZ ATEX	
			FOO372020 FOO37402A




直流泵

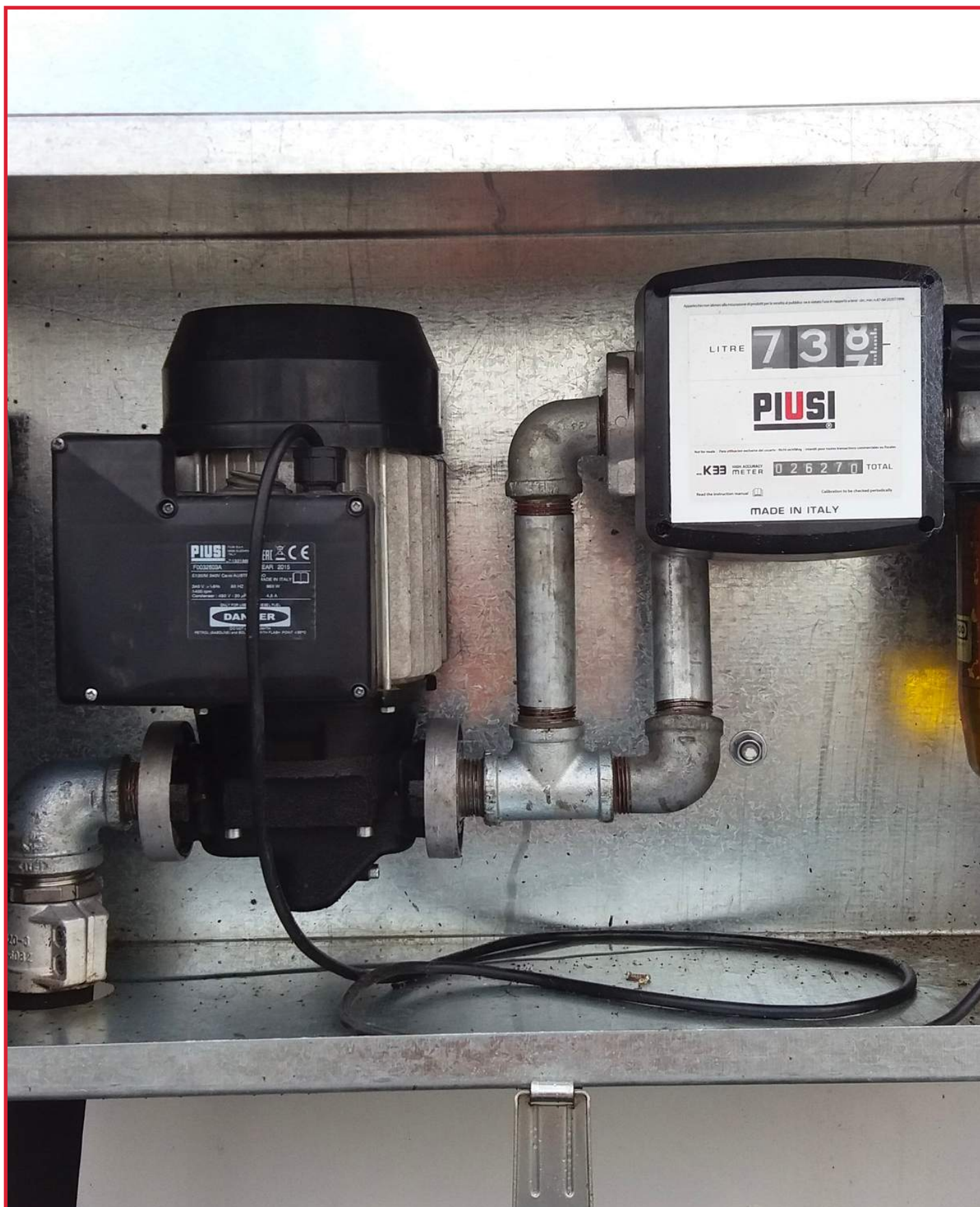
BP3000	代码	说明	
	R1601100B	ELECTRICAL BOX WITH SWITCH BP3000	  
	R17289000	KIT TERMINAL BOX+2M CABLE W\CLAMP 12-24V	
	R17018000	KIT TERMINAL BOX+4M CABLE W\CLAMP 12-24V	
	F16172000	LP 3/4 STRAIGHT HOSE TAIL KIT (2 PCS.)-N	  
	F17124000	STRAIGHT HOSE TAIL 1" BP3000	
	F1617300A	LP 3/4 90° HOSE TAIL KIT (1 PCS.)	
	F1726200A	HOSE TAIL 90° 1"	
	F16178000	LP 90° FLANGED ELBOW-NEW	
	F16770000	KIT N.1 ELBOW 90° WITHOUT FLANGE	
	F16799000	FLANGED ADAPTER BP3000-VANTAGE 1"G-F	
	F17314000	FLANGED ADAPTER BP3000\ VANTAGE 3/4ING -F	
	F17313000	FLANGED ADAPTER BP3000 \ VANTAGE 1ING -	
			F1617300A F16178000 F16799000 F1726200A F16770000 F17313000 F17314000

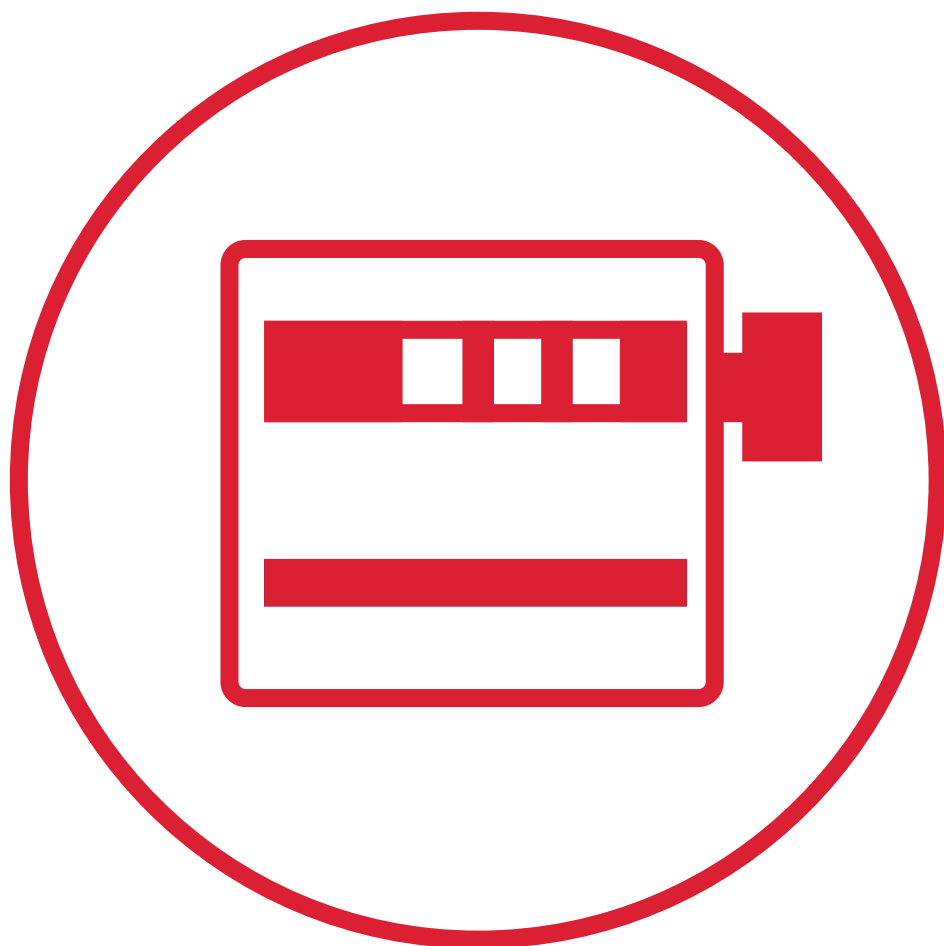
PANTHER DC	代码	说明	
	R10011000	CABLE 2X6X2 MT EYELET TERMINAL 12V	 
	R10040000	CABLE 2X6X2 MT EYELET TERMINAL 24V	
	R10041000	CABLE 2X6X4 MT EYELET TERMINAL 12V	
	R10039000	CABLE 2X6X4 MT EYELET TERMINAL 24V	
	R13242000	KIT HANDLE PANTHER DC	
			R10011000 R13242000 R10040000 R10041000 R10039000

BIPUMP	代码	说明	
	R14334000	CABLE 2X6X2MT BI-PUMP	 
	R14335000	CABLE 2X6X4MT BI-PUMP	
	R1420000A	KIT HANDLE BI-PUMP	
			R14334000 R1420000A R14335000

PIUSI HAND PUMP

PIUSI HAND PUMP	代码	说明	
	R1512800A	ADAPTER M/F 2" - S7OX6 ADBLUE	 
	F15236000	ADATTATORE M\F 2IN - 56X4 ADBLUE	
			R1512800A F15236000





流量计



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

K33 ATEX



特点

- 爆破压力：28 巴
- 3 位显示器
- 易于校准
- 4 个流向

PIUSI K33 ATEX 是椭圆齿轮机械式流量计，专为准确测量加注的液体量而设计，符合与在潜在爆炸性环境中使用相关的 ATEX/IECEx 要求。该流量计可靠且易于安装，能够在现场校准，并可轻松地用硬管或软管安装，也可直接置于泵和油箱上。



性能

20-120

升/分钟
流速

3.5 巴

最大工作
压力

±1%

精度



K33 — ATEX



ATEX

II	2	G	C	IIB	T6
----	---	---	---	-----	----

包装

代码	重量		包装			箱数/欧式托盘	
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱	✈	🚚
FO057000A	0.6	1,3	180X180X170	-	1	192	240
FO057001A	0.6	1,3	180X180X170	-	1	192	240
FO057002A	0.6	1,3	180X180X170	-	1	192	240
FO057003A	0.6	1,3	180X180X170	-	1	192	240



软管卷盘



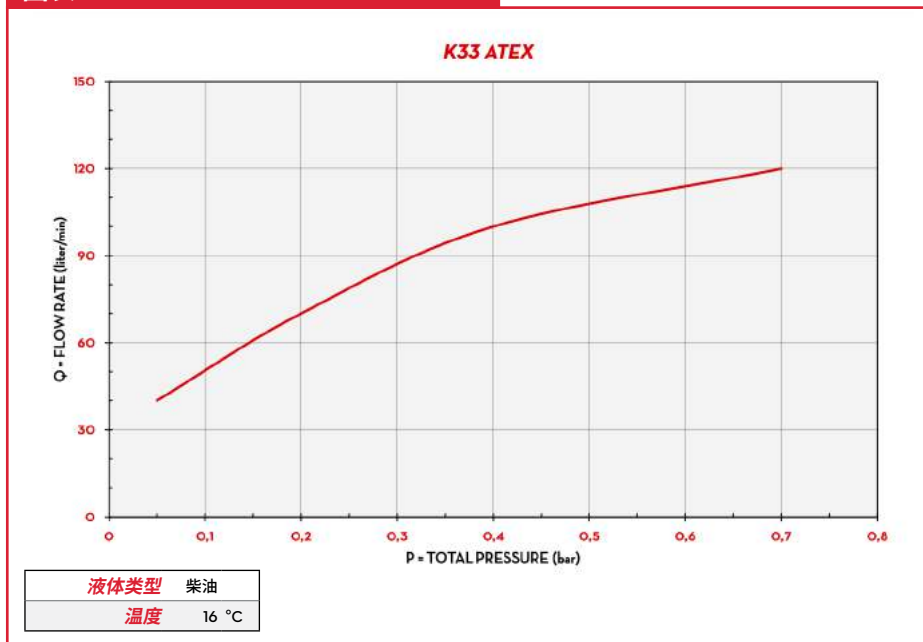
配件



商品



图表



装箱清单

- K33 ATEX 流量计
- 说明手册

细节



章动圆盘系统

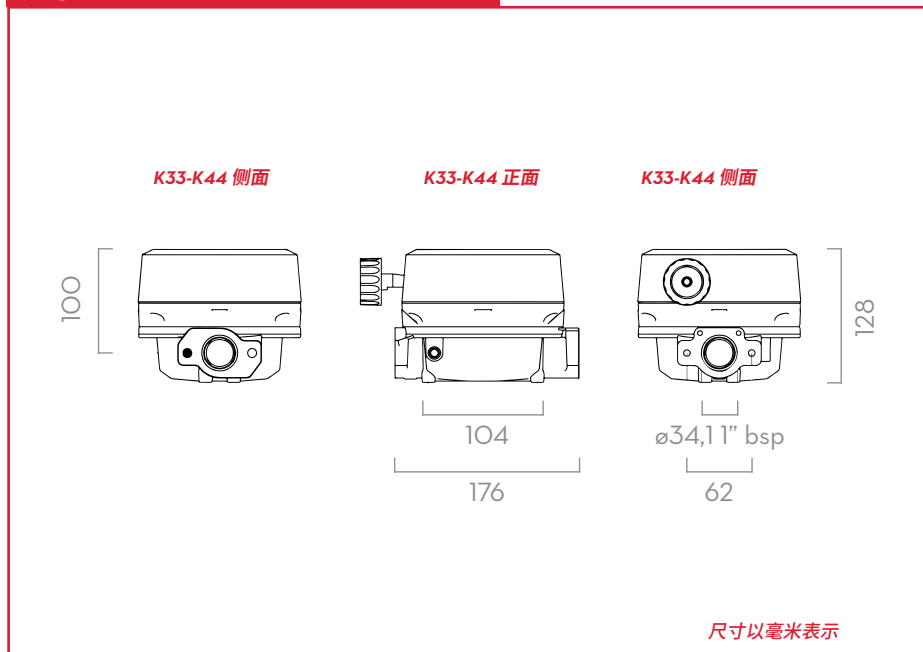


4 个流向



ATEX 认证

尺寸



材料

- 壳体: 铝
- 章动圆盘室: 高科技聚合物

技术数据

代码	说明	液体类型	流向	流速		压力		进口/出口
				升/分钟	加仑/分钟	巴	磅/平方英寸	
FO057000A	K33 - ATEX VER. A	D G K	←	20 - 120	5 - 32	3.5	50	1" BSP
FO057001A	K33 - ATEX VER. B	D G K	↑	20 - 120	5 - 32	3.5	50	1" BSP
FO057002A	K33 - ATEX VER. C	D G K	↓	20 - 120	5 - 32	3.5	50	1" BSP
FO057003A	K33 - ATEX VER. D	D G K	→	20 - 120	5 - 32	3.5	50	1" BSP

适用液体: 柴油、煤油、汽油、最多含 20% 乙醇的混合汽油、航空汽油 100/100LL (仅泵)、航空煤油 A/A1 (仅泵) (ASPEN 2/4)。提供 UL 认证版本

K33 ATEX



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

K24 ATEX

特点

- 爆破压力: 100 巴
- LCD 显示器
- 流速指示
- 易于校准
- UL 版本可用

PIUSI K24 ATEX 专为满足 ATEX/IECEX 要求而设计。它采用高品质材料制造而成,兼容汽油、煤油和柴油,适合在潜在爆炸性环境中使用。此涡轮流量计配备 6 位累积和部分重置功能。

性能

7-120

升/分钟
流速

20 巴

最大工作
压力

±1%

精度

0.3%

重复性



K24 ATEX/IECEX



ATEX/IECEX

II	2	G	Ex	IA	IIB	T4	Gb
----	---	---	----	----	-----	----	----

包装

代码	重量		包装		
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱
K24 A ATEX/IECEX					
FOO408X00	0.5	1,1	115X16OX135	4,5X6,3X5,3	1
K24 A ATEX/IECEX 脉冲发生器					
FOO408Y00	0.5	1,1	115X16OX135	4,5X6,3X5,3	1



软管卷盘



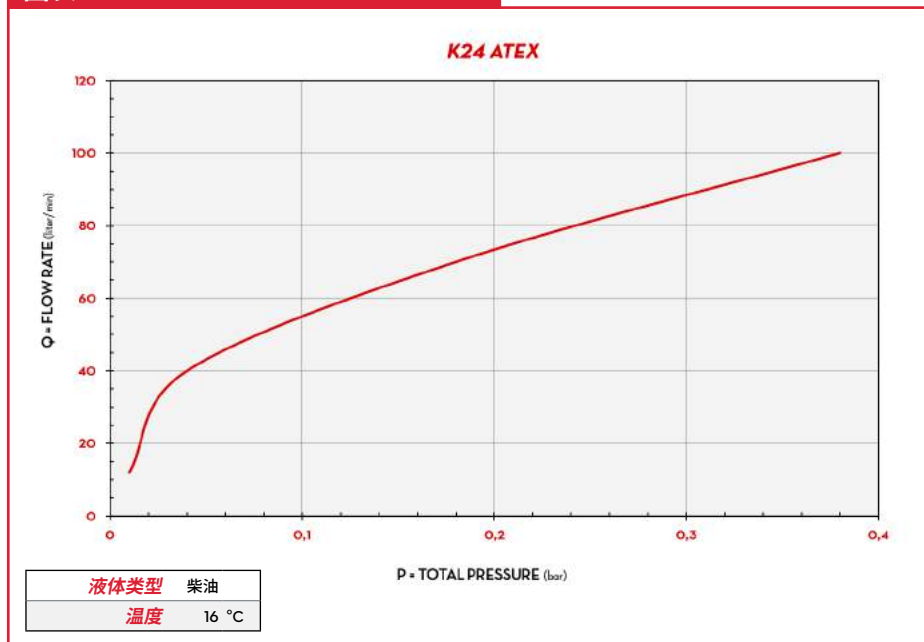
配件



商品



图表



装箱清单

- K24 ATEX 流量计
- 说明手册

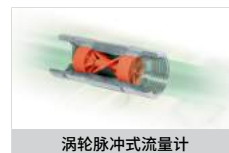
细节



可旋转显示器

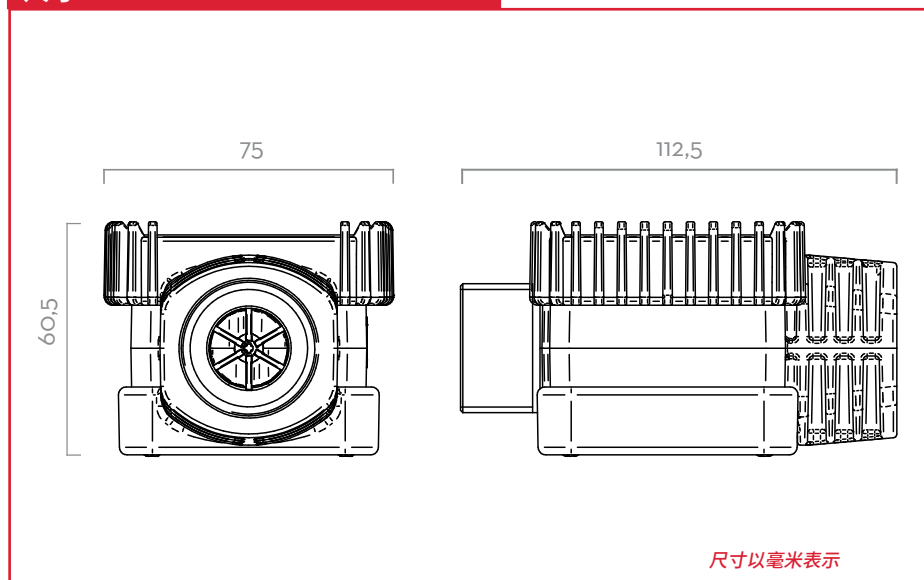


双向



涡轮脉冲式流量计

尺寸



材料

- 壳体: 铝
- 齿轮: 高科技聚合物

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		压力		特殊 随附蓄电池 数量 13V 锂电池	法兰	进口/出口
			升/分钟	加仑/分钟	巴	磅/平方英寸			
K24 A ATEX/IECEX									
FO0408X00	K24 A M/F 1" BSP ATEX/IECEX	<div>D G K</div>	7 - 120	2 - 32	20	300	是	否	M 1" BSP - F 1" BSP
K24 A ATEX/IECEX 脉冲发生器									
FO0408Y00	K24 A PULSER M/F 1" BSP ATEX/IECEX (92 PULSE/L)	<div>D G K</div>	7 - 120	2 - 32	20	300	否	否	M 1" BSP - F 1" BSP

适用液体: 柴油、煤油、汽油、最多含 20% 乙醇的混合汽油、航空汽油 100/100LL (仅泵)、航空煤油 A/A1 (仅泵) (ASPEN 2/4)。提供 UL 认证版本

K24 ATEX



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

K24

特点

- 爆破压力: 100 巴
- LCD 显示器
- 流速指示
- 易于校准

PIUSI K24 是一款涡轮数字流量计, 专为柴油而设计。它可以轻松地在输送管道内部或末端安装, 并配备可旋转显示器。此流量计提供铝制壳体或高科技聚合物壳体。

性能

7-120

升/分钟
流速

20巴

最大工作
压力

±1%

精度

0.2%

重复性



K24



K24 塑料版本



K24 PULSER

包装

代码	重量		包装		
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱
K24					
FOO40700A	0.5	1,1	BLISTER	BLISTER	1
FOO408100	0.5	1,1	BLISTER	BLISTER	1
K24 PULSER					
FOO40722A	0.5	1,1	115X160X135	4,5X6,3X5,3	1



软管卷盘



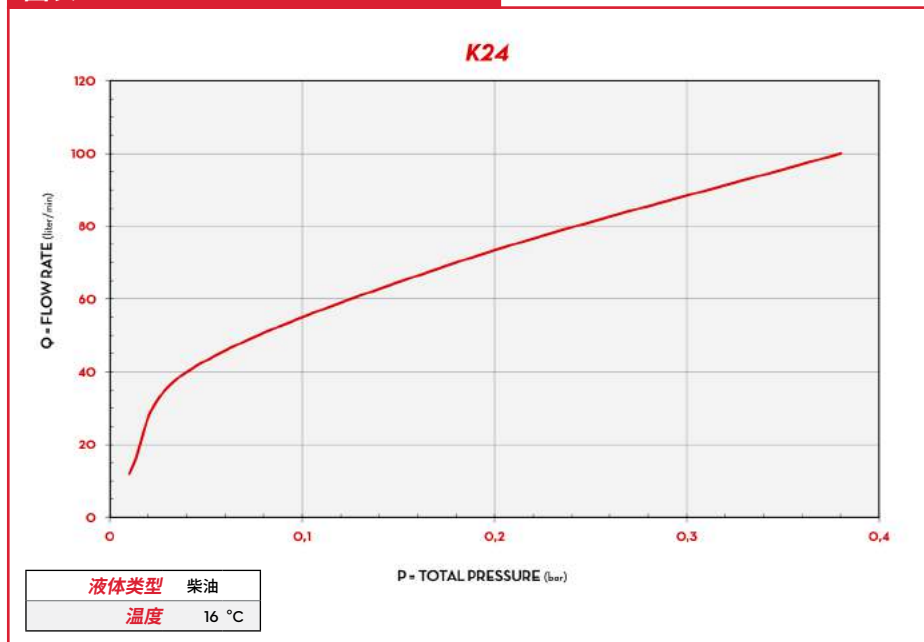
配件



商品



图表



装箱清单

- K24 装置
- 说明手册
- 底座 F/F

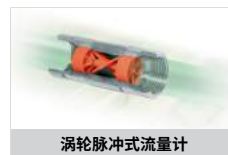
细节



可旋转显示器



双向

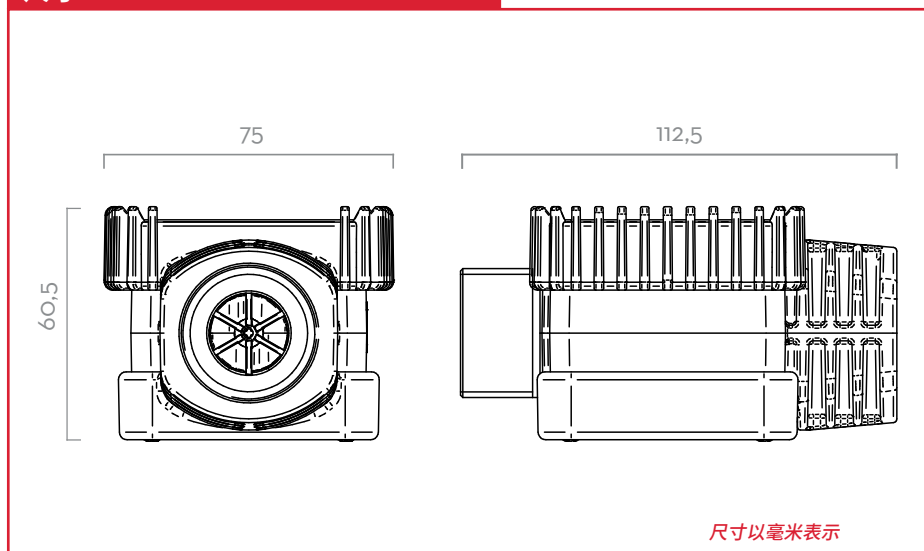


涡轮脉冲式流量计



底座 F/F

尺寸



材料

- 壳体: 铝
- 齿轮: 高科技聚合物

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		压力		随附	法兰	进口/出口
			升/分钟	加仑/分钟	巴	磅/平方英寸	2X AAA 蓄电池 1.5V (随附)		
K24									
FOO40700A	K24 METER M/MF LITER BLACK 1INBSP	D	7 - 120	2 - 32	10	150	是	否	M 1" BSP - M 1" BSP
FOO408100	K24 M/F 1" BSP	D	7 - 120	2 - 32	20	300	是	否	M 1" BSP - F 1" BSP
K24 PULSER									
FOO40722A	K24 PULSER M/MF LITER BLACK 1INBSP	D	7 - 120	2 - 32	10	150	否	否	M 1" BSP - M 1" BSP

可应请求提供 NPTF 版本及使用加仑/夸脱或品脱显示
*数量 2X1.5V 蓄电池 (随附)

K24



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

K600/3

特点

- 可调节法兰
- 适合用于工业应用
- 移动安装的理想选择
- 低能耗

PIUSI K600/3 是一款椭圆齿轮流量计，适合用于监控柴油、油和防冻液的输送。该流量计配备集成式过滤器，还提供脉冲发生器版本。

性能

高达
100 升/分钟

流速

0.2%

重复性

± 0.5%

精度



K600/3 流量计



K600/3 脉冲发生器

包装

代码	重量		包装		
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱
流量计					
FOO496A00	1.6	3,5	200X120X140	7,9X4,7X5,5	1
脉冲发生器					
FOO472A00	2.6	5,7	200X120X140	7,9X4,7X5,5	1



软管卷盘



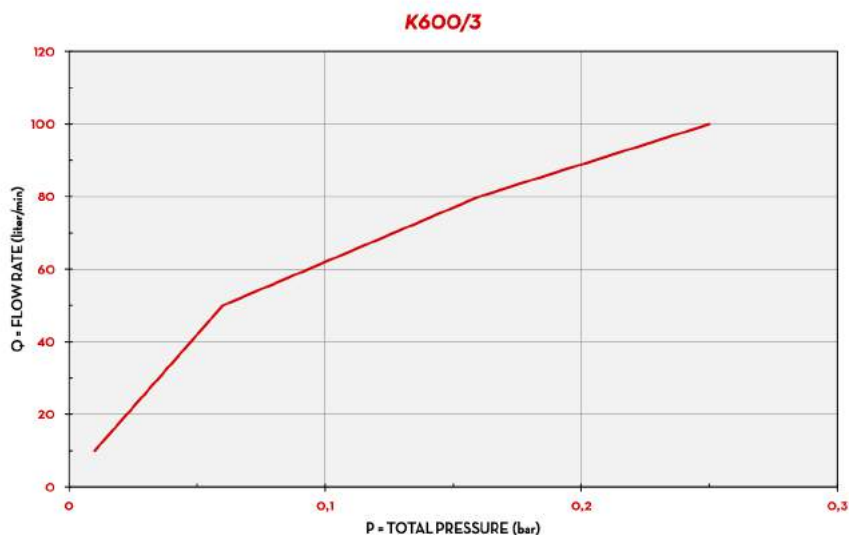
配件



商品



图表



装箱清单

- K600/3 流量计
- 法兰
- 说明手册

细节

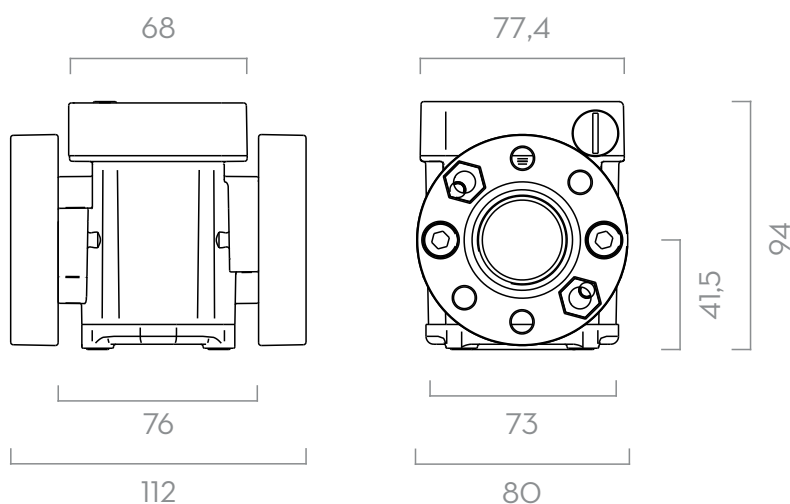


5 位显示器



椭圆齿轮

尺寸



尺寸以毫米表示

材料

- 壳体: 铝
- 齿轮: 高科技聚合物

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		压力		随附	法兰	进口/出口	进口 过滤器
			升/分钟	加仑/分钟	巴	磅/平方英寸	数量 2 X 1.5V (随附)			
流量计										
FO0496A00	K600/3 DIESEL	  	10 - 100	2,64 - 26,4	30	426	是	是	1" BSP	是
脉冲发生器										
FO0472A00	K600/3 1" DIESEL	  	10 - 100	2,64 - 26,4	30	426	否	是	1" BSP	是

可应请求提供 NPTF 版本及使用加仑/夸脱或品脱显示

K600/3



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

K600 B/3

特点

- 更容易读取数据
- 可调节法兰
- 旋转显示器
- 标准蓄电池
- 提供脉冲输出版本
- IP66

PIUSI K600 B/3 是一款椭圆齿轮流量计, 适用于监控柴油、生物柴油和防冻液的输送。此特殊版本包含内置的 80 毫米大型数字显示器, 可旋转适应各种应用。其特点包括: 5 位部分累积和可重置累积。脉冲发生器版本可用。

性能

高达

100 升/分钟

流速

0.2%

重复性

± 0.5%

精度



K600 B/3 流量计



K600 B/3 (带脉冲输出)



包装

代码	重量		包装		
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱
流量计					
FOO491000	2	4,4	200X120X140	7,9X4,7X5,5	1
脉冲输出流量计					
FOO492000	2	4,4	200X120X140	7,9X4,7X5,5	1



软管卷盘



配件



商品



图表



装箱清单

- K600 B/3 流量计
- 法兰
- 说明手册

细节



5 位显示器

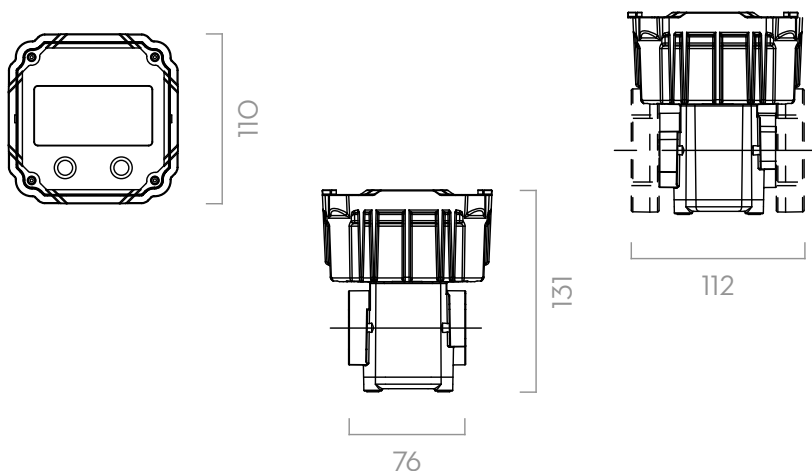


椭圆齿轮



可旋转大型显示器

尺寸



尺寸以毫米表示

材料

- 壳体: 铝
- 齿轮: 高科技聚合物

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		压力		随附	法兰	进口/出口	进口 过滤器
			升/分钟	加仑/分钟	巴	磅/平方英寸	数量 2 X 1.5V (随附)			
流量计										
FO0491000	K600 B/3	D	10 - 100	2,64 - 26,4	30	426	是	是	1 英寸 BSP	是
脉冲输出流量计										
FO0492000	K600 B/3 WITH PULSE-OUT	D	10 - 100	2,64 - 26,4	30	426	是	是	1 英寸 BSP	是

可应请求提供 NPTF 版本及使用加仑/夸脱或品脱显示

K600 B/3



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

K600/4

特点

- 易于安装和校准
- 多功能
- 高精度

PIUSI K600/4 是一款椭圆齿轮流量计, 适用于监控燃料的输送。此特殊版本特别适用于工业部门的所有应用。

性能

15-150

升/分钟
流速

20 巴

最大工作
压力

± 0.5%

精度



K600/4



K600/4 PULSER



包装

代码	重量		包装		
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱
流量计					
00049700A	3.2	7	200X120X140	79X4,7X5,5	1
脉冲发生器					
000473000	3.2	7	200X120X140	79X4,7X5,5	1



软管卷盘



配件



商品



图表



装箱清单

- K600/4 流量计
- 法兰
- 说明手册

细节

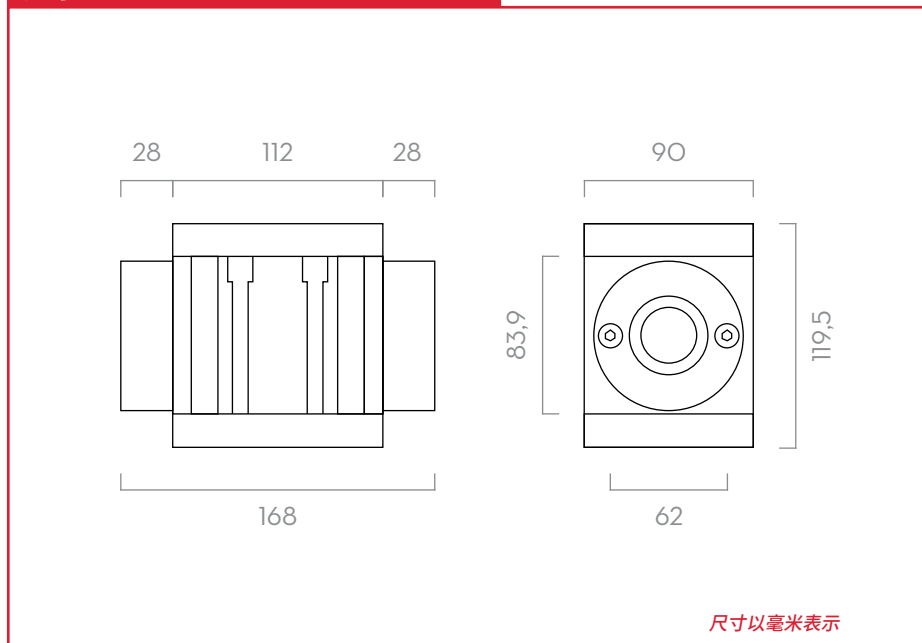


5 位显示器



椭圆齿轮

尺寸



材料

- 壳体: 铝
- 齿轮: 高科技聚合物

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		脉冲发生器		压力		随附	法兰	进口/出口	进口 过滤器
			升/分钟	加仑/分钟	脉冲/升	加仑/分钟	巴	磅/平方英寸	数量 2 X 1.5V (随附)			
流量计												
00049700A	K600/4	<div><div>A</div><div>B</div><div>D</div><div>O</div></div>	15 - 150	3,9 - 39	-	-	20	284	是	是	1 1/2 英寸 BSP	是
脉冲发生器												
000473000	K600/4 PULSER	<div><div>A</div><div>B</div><div>D</div><div>O</div></div>	15 - 150	3,9 - 39	26	98	20	300	否	是	1 1/2 英寸	是

可应请求提供 NPT 版本。

K600/4



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

K700 PULSER

特点

- 易于安装和校准
- 多功能
- 高流速
- 重型
- 工业应用

PIUSI K700 PULSER 是一款椭圆齿轮电子式流量计，使用聚甲醛树脂齿轮。此脉冲式流量计可轻松与管理系统连接，这让它成为燃料分销商的理想解决方案。除其他应用外，该流量计还适合用于油罐、油箱、输油臂，控制燃烧器或发电机组中的燃料消耗。

性能

25-250

 升/分钟
流速

20 巴

 最大工作
压力

± 0.5%

精度

0.2%

重复性



K700 PULSER



包装

代码	重量		包装		
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱
脉冲发生器					
FOO49800A	5.5	12	280X160X140	11X6.3X5.5	1



软管卷盘



配件



商品



图表



装箱清单

- K700 PULSER 装置
- 说明手册

细节

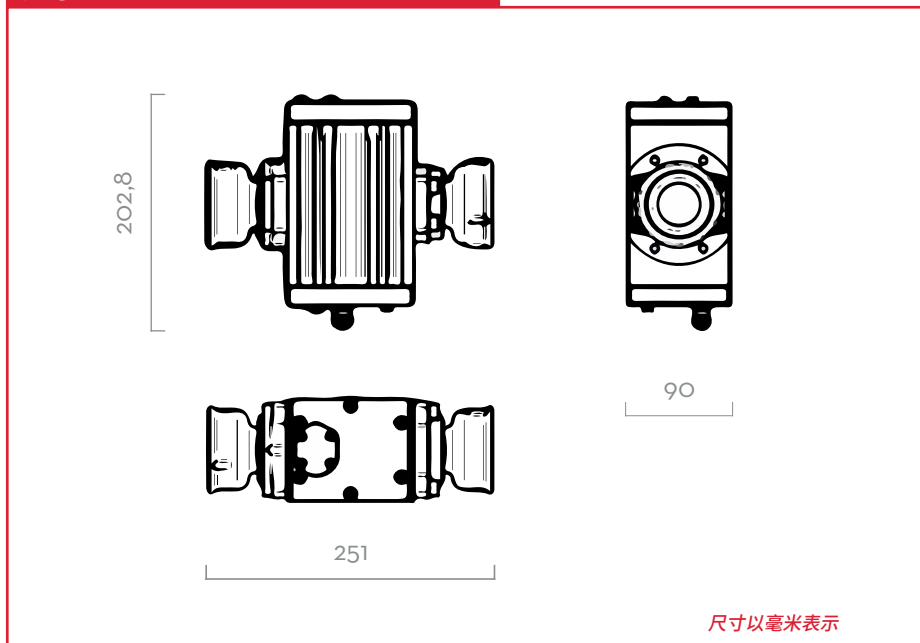


内置吸滤器



椭圆齿轮

尺寸



材料

- 壳体: 铝
- 齿轮: 高科技聚合物

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		脉冲发生器		压力		随附 数量 2 X 1.5V (随附)	法兰	进口/出口	进口 过滤器
			升/分钟	加仑/分钟	脉冲/升	加仑/分钟	巴	磅/平方英寸				
脉冲发生器												
FOO49800A	K700 PULSER	A B D O	25 - 250	6,6 - 66	14	53	20	300	否	是	2 英寸 BSP	是

可应请求提供 NPT 版本。

K700 PULSER



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

K900

特点

- 坚固结构
- 高强度条件
- 高流速应用
- 现成可安装

在 PIUSI 的意大利产电子式流量计中, K900 是一款椭圆齿轮测量设备, 用于非商业加注用途, 适合于其制造材料兼容的低、中和高粘度液体。此流量计配备内置吸滤器、3 英寸进口/出口和非接触式脉冲信号发生器。

性能

50-500

升/分钟

流速

20 巴

最大工作

压力

± 0.5%

精度

0.2%

重复性



K900



包装

代码	重量		包装		
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱
流量计					
FOO49900B	12	26,5	400X290X200	15.7X11.4X7.9	1
脉冲发生器					
FOO49902B	12	26,5	400X290X200	15.7X11.4X7.9	1



软管卷盘



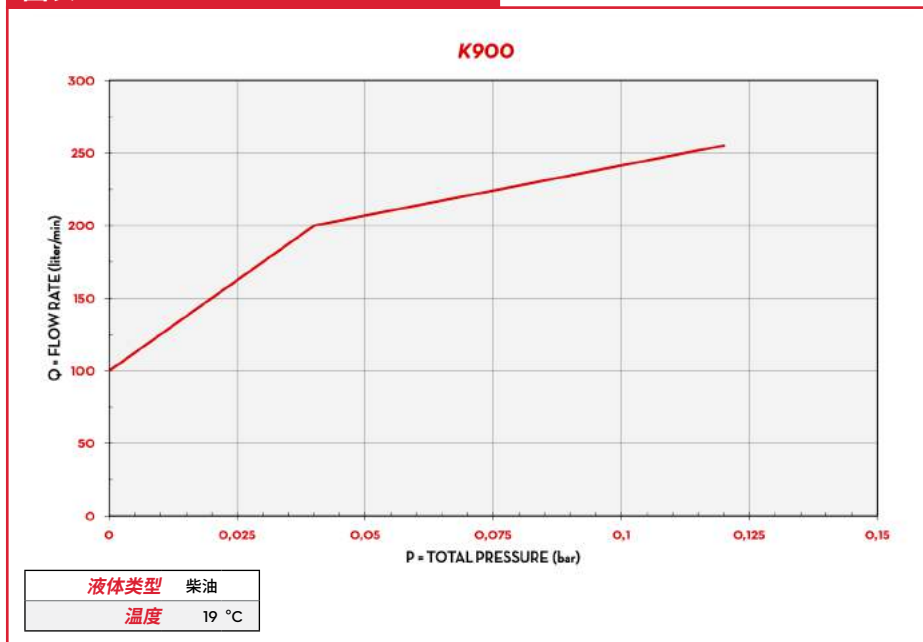
配件



商品



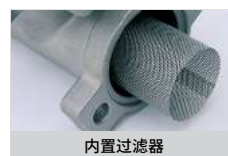
图表



装箱清单

- K900 装置
- 说明手册

细节



内置过滤器



椭圆齿轮

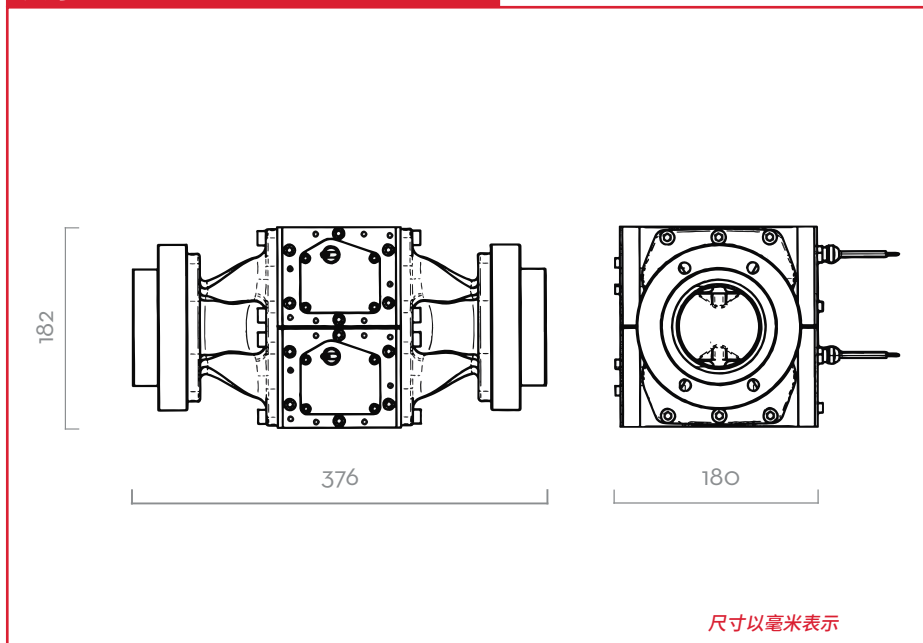


5 位部分累积



3 英寸进口/出口

尺寸



材料

- 壳体: 铝
- 齿轮: 高科技聚合物

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		脉冲发生器		压力		随附	法兰	进口/出口	进口 过滤器
			升/分钟	加仑/分钟	脉冲/升	加仑/分钟	巴	磅/平方英寸	数量 2 X 1.5V (随附)			
流量计												
FOO49900B	K900	B D	50 - 500	13,2 - 132	-	-	20	284	是	是	3 英寸 BSP	是
脉冲发生器												
FOO49902B	K900 PULSER	B D	50 - 500	13,2 - 132	10	38	20	284	是	是	3 英寸 BSP	是

可应请求提供 NPT 版本。显示器电源 4-12 VDC, 1.2 安。输出信号类型: OPEN 集电器最大 50 伏, 1.2 安, 单通道。

K900



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

REMOTE DISPLAY

特点

- 大显示器
- 非可重置累积
- 标准蓄电池

用于远程控制(通过最长 15 米的电缆)脉冲式流量计的远程显示器。大屏幕可显示输送量和非可重置累积配备用于校准流量计的软件应用程序。可作为基本显示装置或脉冲发射器提供。对于设计为仅识别离散脉冲量的接收器而言必不可少。脉冲发送器型号的简易接口管理系统可扩展脉冲式流量计与远程显示器组合的应用领域。

性能

每个
脉冲式流量计

兼容性

高达
100
脉冲/升

流速



远程显示器



包装

代码	重量		包装		
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱
F1175200B	1.2	2.6	200X120X140	79X4.7X5.5	1
F1175300B	1.2	2.6	200X120X140	8.9X4.9X5.9	1
F1175400B	1.2	2.6	200X120X140	8.9X4.9X5.9	1
FOO49501A	1.2	2.6	200X120X140	8.9X4.9X5.9	1
FOO49502A	1.2	2.6	200X120X140	8.9X4.9X5.9	1
FOO49503B	1.2	2.6	225X125X150	8.9X4.9X5.9	1



软管卷盘



配件

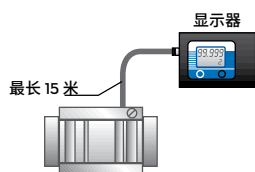


商品

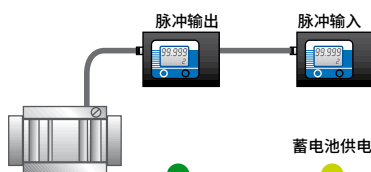


工作方案

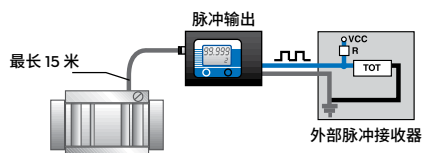
通过蓄电池为远程显示器供电



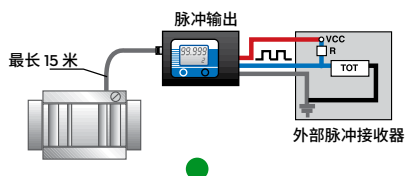
通过蓄电池为远程显示器供电



通过蓄电池为脉冲发送器显示器供电



从外部为脉冲发送器显示器供电



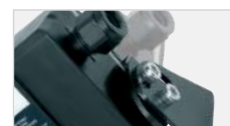
装箱清单

- 远程显示器
- 支架
- 说明手册

细节

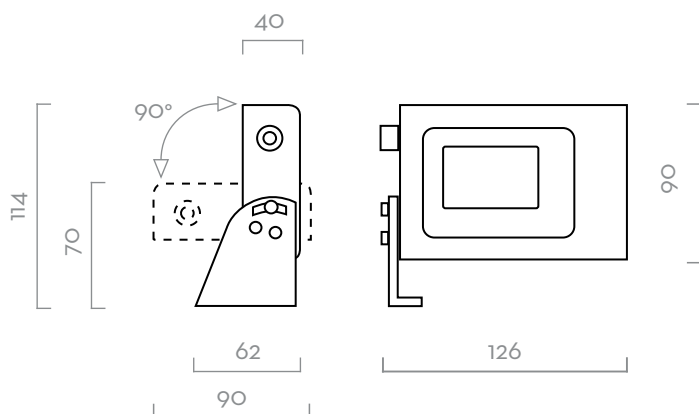


5 位部分累积



可调节支架

尺寸



尺寸以毫米表示

技术数据

代码	说明	液体类型	法兰	进口 出口
F1175200B	REMOTE DISPLAY PULSE OUT K600		K600 柴油	脉冲输出
F1175300B	REMOTE DISPLAY PULSE OUT K600/4		K600/4	脉冲输出
F1175400B	REMOTE DISPLAY PULSE OUT K700		K700	脉冲输出
FO049501A	UNIVERSAL DISPLAY PULSE OUT		K200、K400、K600 油、K600 柴油、K600/4、K700	脉冲输出
FO049502A	DISPLAY PULSE IN		适用于所有 PIUSI 脉冲输出远程显示器	脉冲输入
FO049503B	DISPLAY PULSE OUT ADBLUE®		TURBINOX/K24 脉冲发生器	脉冲输出



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

K33 / K44

特点

- 现成可用
- 爆破压力: 30 巴
- 无需蓄电池
- 易于安装和校准
- 4 个流向

PIUSI K33 和 K44 是市场中销量最好的机械式流量计。它们可靠且易于安装和校准,并配备了章动圆盘使其能够在全部四个流向安装。根据所选型号,提供三位或四位版本的显示器。

性能

20-120

升/分钟
流速

10 巴

最大工作
压力

±1%

精度



包装

代码	重量		包装			箱数/欧式托盘	
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱	✈	🚚
流量计							
000550000	0.6	1,3	18OX18OX170	-	1	192	240
000551000	0.6	1,3	18OX18OX170	-	1	192	240
000552000	0.6	1,3	18OX18OX170	-	1	192	240
000553000	0.6	1,3	18OX18OX170	-	1	192	240
000560000	0.6	1,3	18OX18OX170	-	1	192	240
000561000	0.6	1,3	18OX18OX170	-	1	192	240
000562000	0.6	1,3	18OX18OX170	-	1	192	240
000563000	0.6	1,3	18OX18OX170	-	1	192	240
脉冲发生器							
00056500A	0.6	1,3	18OX18OX170	-	1	192	240



软管卷盘



配件

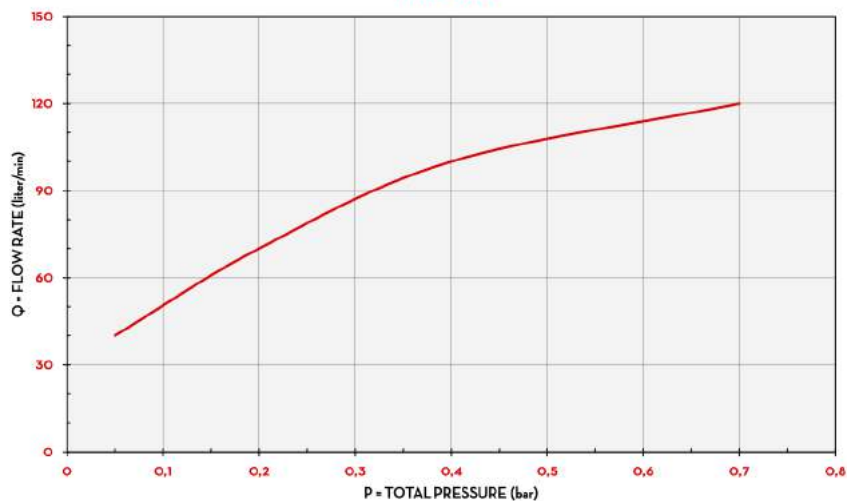


商品



图表

K33 - K44



液体类型 柴油

温度 16 °C

装箱清单

- K33 - K44 流量计
- 说明手册

细节



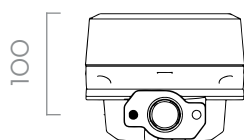
章动圆盘系统



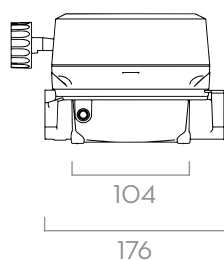
4 个流向

尺寸

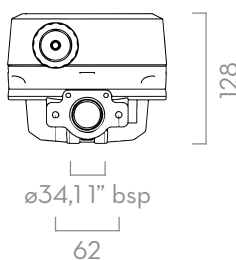
K33-K44 侧面



K33-K44 正面



K33-K44 侧面



尺寸以毫米表示

材料

- 壳体: 铝
- 章动圆盘室: 高科技聚合物

技术数据

代码	说明	液体类型	流向	流速		压力		脉冲发生器	进口/出口
				升/分钟	加仑/分钟	巴	磅/平方英寸	脉冲/升 脉冲/加仑	
流量计									
000550000	K33 VER. A	D	←	20 - 120	5 - 32	10	142	-	1 英寸 BSP
000551000	K33 VER. B	D	↑	20 - 120	5 - 32	10	142	-	1 英寸 BSP
000552000	K33 VER. C	D	↓	20 - 120	5 - 32	10	142	-	1 英寸 BSP
000553000	K33 VER. D	D	→	20 - 120	5 - 32	10	142	-	1 英寸 BSP
000560000	K44 VER. A	D	←	20 - 120	5 - 32	10	142	-	1 英寸 BSP
000561000	K44 VER. B	D	↑	20 - 120	5 - 32	10	142	-	1 英寸 BSP
000562000	K44 VER. C	D	↓	20 - 120	5 - 32	10	142	-	1 英寸 BSP
000563000	K44 VER. D	D	→	20 - 120	5 - 32	10	142	-	1 英寸 BSP
脉冲发生器									
00056500A	K44 PULSER	D	→	20 - 120	5 - 32	10	142	10 (38)	1 英寸 BSP

K33 / K44



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

K700

特点

- 高强度条件
- 坚固结构
- 爆破压力: 30 巴
- 无需蓄电池
- 易于安装
- 2 个流向

中高流速要求能够精确适应流动液体的特定测量设备: PIUSI K700 椭圆齿轮机械式流量计就是这样一款设备, 它坚固、可靠且易于安装, 适合用于要求最严苛的环境。该流量计显示 4 位设备部分累积, 最多可显示 9999 升。

性能

40-220升/分钟
流速**10 巴**最大工作
压力**±1.5%**

精度



K700



包装

代码	重量		包装			箱数/欧式托盘	
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱	✈	🚚
FO0540000	5.8	12.8	240X240X275	-	1	48	72
FO0540020	5.8	12.8	240X240X275	-	1	48	72
FO0540030	5.8	12.8	240X240X275	-	1	48	72
FO0540040	5.8	12.8	240X240X275	-	1	48	72



软管卷盘



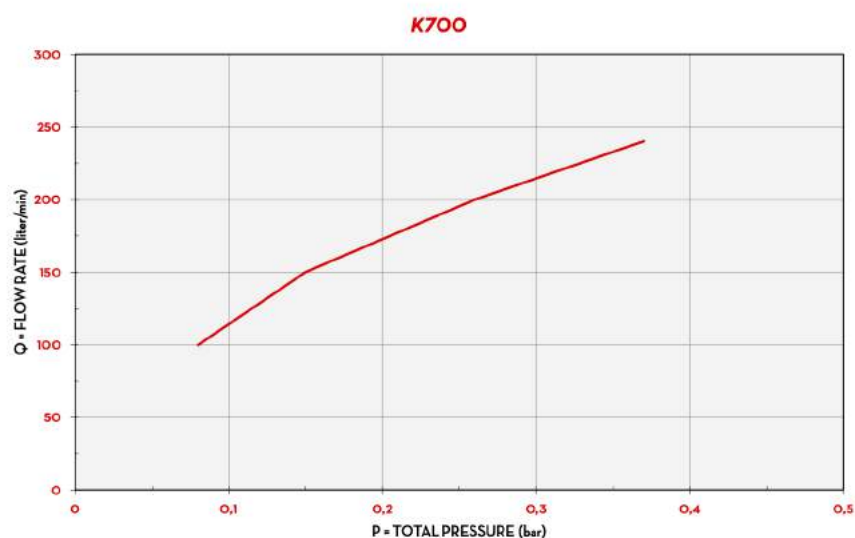
配件



商品



图表



液体类型 柴油

温度 8 °C

装箱清单

- K700 流量计
- 说明手册

细节



4-DIGITS



椭圆齿轮

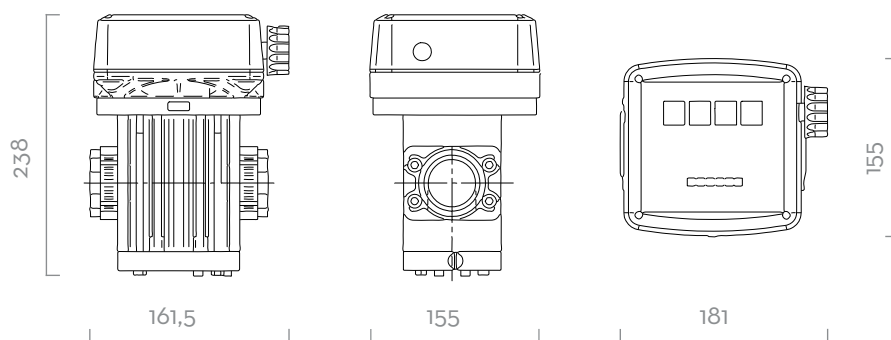


4 个流向

材料

- 壳体: 铝
- 齿轮: 高科技聚合物

尺寸



尺寸以毫米表示

技术数据



代码	说明	液体类型	流向	流速		压力		进口过滤器	进口/出口
				升/分钟	加仑/分钟	巴	磅/平方英寸		
FO0540000	K700 VER. A	D	←	40 - 220	5 - 53	10	142	是	1 1/2 英寸 BSP
FO0540020	K700 VER. B	D	↑	40 - 220	5 - 32	10	142	是	1 1/2 英寸 BSP
FO0540030	K700 VER. C	D	↓	40 - 220	5 - 53	10	142	是	1 1/2 英寸 BSP
FO0540040	K700 VER. D	D	→	40 - 220	5 - 32	10	142	是	1 1/2 英寸 BSP



K700







流量计 配件



电子式



K24	代码	说明	
	FOO49501A	REMOTE DISPLAY PULS OUT UNIVERSAL	 FOO49501A FOO49502A
	FOO49502A	UNIVERSAL REMOTE DISPLAY PULS IN	

K600/3 脉冲发生器	代码	说明	
	FOO49501A	REMOTE DISPLAY PULS OUT UNIVERSAL	 FOO49501A FOO49502A
	FOO49502A	UNIVERSAL REMOTE DISPLAY PULS IN	

K600/3 流量计	代码	说明	
	F1175200B	REMOTE DISPLAY PULS OUT K600/3 LT SEL	 F1175200B

K600/4	代码	说明	
	FOO49501A	REMOTE DISPLAY PULS OUT UNIVERSAL	 FOO49501A FOO49502A F1175300B
	FOO49502A	UNIVERSAL REMOTE DISPLAY PULS IN	
	F1175300B	REMOTE DISPLAY PULS OUT K600/4 LT SEL	

K700 PULSER	代码	说明	
	FOO49501A	REMOTE DISPLAY PULS OUT UNIVERSAL	 FOO49501A FOO49502A F1175300B
	FOO49502A	UNIVERSAL REMOTE DISPLAY PULS IN	
	F1175400B	REMOTE DISPLAY PULS OUT K700 LT SEL	

K900	代码	说明	
	FOO49501A	REMOTE DISPLAY PULS OUT UNIVERSAL	 FOO49501A FOO49502A
	FOO49502A	UNIVERSAL REMOTE DISPLAY PULS IN	





喷嘴



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

A60 ATEX

特点

- 自动
- 现成可用
- 坚固设计

PIUSI A60 ATEX 是一款自动喷嘴, 专为满足 ATEX/IECEX 法规最严格的要求而设计, 适合用于在潜在爆炸性环境中加注液体, 例如汽油、煤油、柴油和其他液体。它装有可在油箱变满时自动停止加注的结构组件。



性能

高达

60 升/分钟

流速

1 英寸 BSP

进口

直径 20 毫米

喷管



A60 ATEX



包装

代码	重量		包装			箱数/欧式托盘	
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱		
FOO613020	1.25	2.76	46OX20OX80	181X78X31	1		



软管卷盘



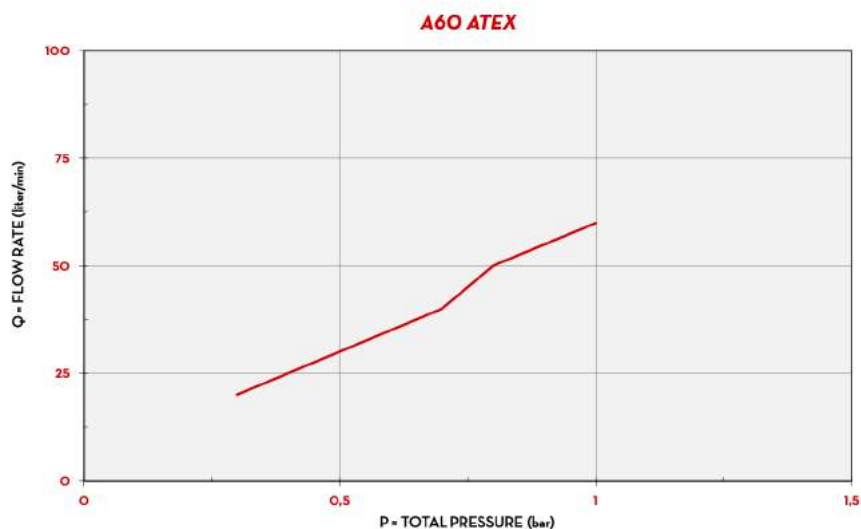
配件



商品



图表



液体类型 柴油

温度 20 °C

装箱清单

- A6O ATEX 喷嘴
- 说明手册

细节

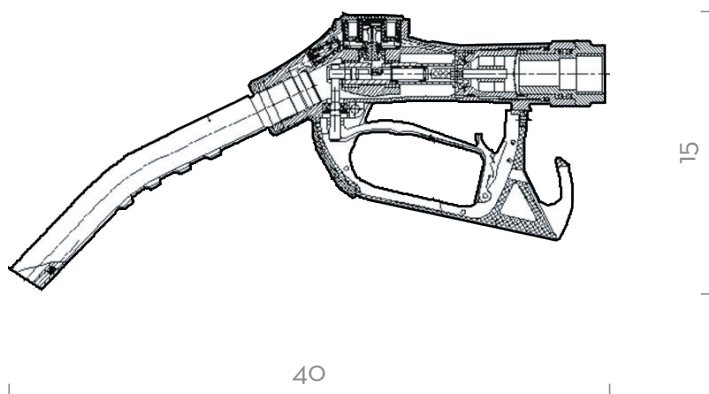


自动止动装置



F1 英寸旋转接头

尺寸



尺寸以毫米表示

材料

- 壳体: 铝
- 密封件: 丁腈橡胶

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		进口		喷管
			升/分钟	加仑/分钟	不带旋转接头 BSP	带旋转接头 BSP	外径 毫米
不带旋转接头 (带旋转接头)							
- F00613020	A6O ATEX	D G K	60	16	-	F1 英寸	20

A6O ATEX



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

A60 / A80 / A120

特点

- 自动
- 现成可用
- 坚固设计

PIUSI A60/A80/A120 是一系列用于燃料加注的喷嘴，由一组流速最高达 120 升/分钟的自动装置组成，并装有可在油箱变满时自动停止液体加注的内部装置。这些喷嘴还包含一个旋转接头。

性能

高达
120 升/分钟

流速

1 英寸 BSP

进口

24 毫米

外径喷管

A60

29 毫米

外径喷管

A80/A120



包装

代码	重量		包装			箱数/欧式托盘	
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱	✈	🚚
FO0603060	1.25	2.76	36OX36OX280	14X14X11	1		
FO0602020	1.20	2.65	36OX36OX280	14X14X11	1		
FO0604030	1.93	4.25	36OX36OX280	14X14X11	1		
FO0610020	1.93	4.25	36OX36OX280	14X14X11	1		
FO0613A00	1.30	2.87	36OX36OX280	14X14X11	1		
FO0614A00	1.65	3.64	36OX36OX280	14X14X11	1		
FO0602030	1.25	2.76	36OX36OX280	14X14X11	1		
FO0870010	1.70	3.74	36OX36OX280	14X14X11	1		



软管卷盘



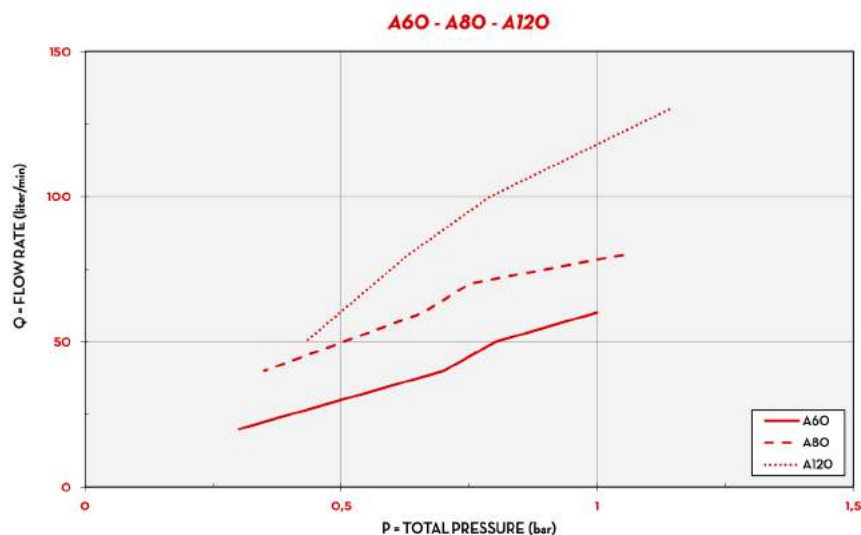
配件



商品



图表



液体类型 柴油

温度 20-25-10 °C

装箱清单

- A60/A80/A120 喷嘴
- 说明手册

细节

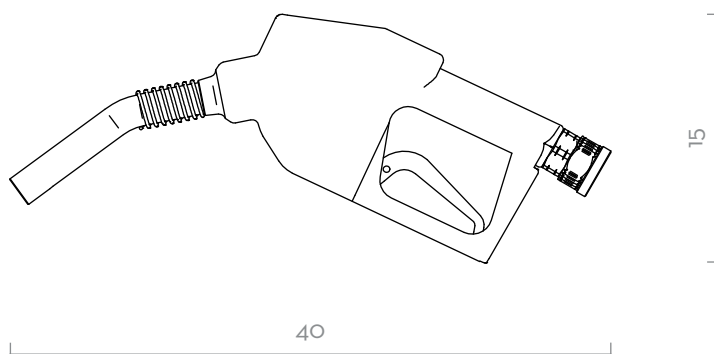


自动止动装置



F1 英寸旋转接头

尺寸



尺寸以毫米表示

材料

- 壳体: 铝
- 密封件: 氟橡胶

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		进口		喷嘴
			升/分钟	加仑/分钟	不带旋转接头 BSP	带旋转接头 BSP	外径 毫米
FO0603060	A60	D G	70	19	F 3/4 英寸	F1 英寸	24
FO0602020	A60 UNLEADED	D G	60	16	F 3/4 英寸	F1 英寸	20
FO0604030	A80	D G	90	24	F1 英寸	F1 英寸	29
FO0610020	A120	D G	120	32	F1 英寸	F1 英寸	29
FO0613A00	A60 - EN 13012	D	70	19	F 3/4 英寸	F1 英寸	24
FO0614A00	A120 - EN 13012	D	120	32	-	F1 英寸	29
FO0602030	AUTOMATIC NOZZLE RAPSOIL	B	60	16	F 3/4 英寸	F1 英寸	24
FO0870010	A60 + K24 PLASTIC BLACK	D	70	19	-	F1 英寸	24

A60 / A80 / A120



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

A280

特点

- 自动
- 现成可用
- 高强度条件
- 坚固结构

PIUSI A280 是 PIUSI 自动燃料加注喷嘴系列中体型最大的喷嘴，其流速高达 280 升/分钟，喷管外径为 38.5 毫米。得益于可在油箱变满时停止加注的结构装置，该喷嘴实现了完全自动化。它随附有内置旋转接头，可最大限度地保证多功能性。

性能

高达

280 升/分钟

流速

1 1/2 英寸 BSP

进口

38.5 毫米

外径喷管

A280



A280



包装

代码	重量		包装			箱数/欧式托盘	
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱	✈	🚚
F13249000	3.30	7.28	-	-	1	-	-



软管卷盘



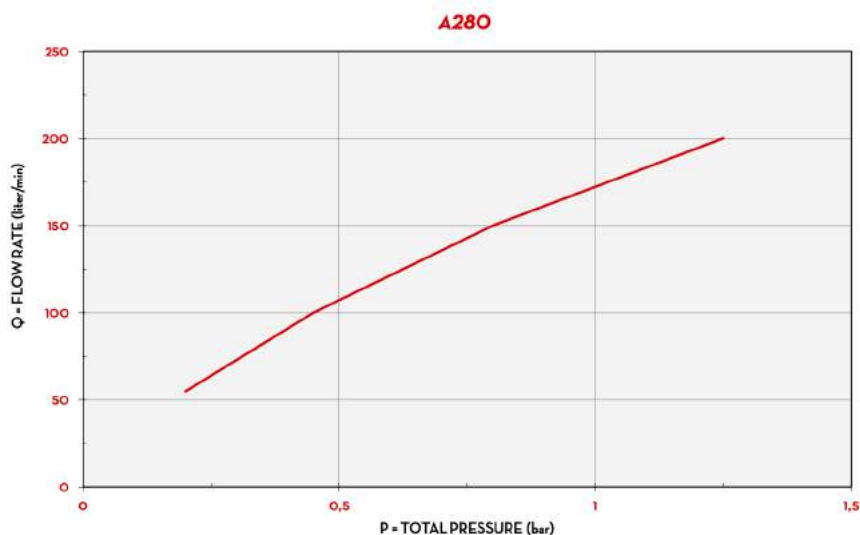
配件



商品



图表



液体类型 柴油

温度 10 °C

装箱清单

- A280 喷嘴
- 说明手册

细节

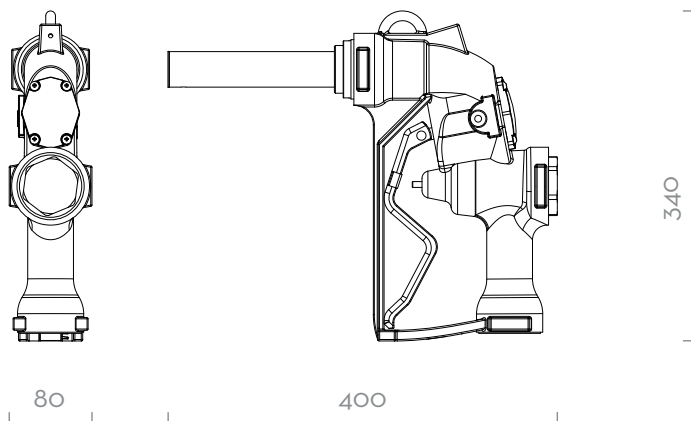


自动止动装置



F1 英寸旋转接头

尺寸



尺寸以毫米表示

材料

- 壳体: 铝
- 密封件: 氟橡胶

技术数据

代码 (带旋转接头)	说明	液体类型	流速		进口		喷管
			升/分钟	加仑/分钟	不带旋转接头 BSP	带旋转接头 BSP	外径 毫米
F13249000	A280	D	280	74	-	1 1/2 英寸	38,5

A280



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

SELF 2000 / SELF 3000

特点

- 手动
- 多功能
- 高效率
- 控制杆保护

得益于低流阻, PIUSI SELF 2000/SELF 3000 手动喷嘴能够以最佳效率运行, 适用于包括重力输送系统在内的广泛应用。它们提供可拆卸的控制杆保护和连接器。

性能

高达
150 升/分钟

流速

25 毫米

外径喷管

SELF 2000/SELF 3000



SELF 2000 柴油



SELF 3000 柴油/汽油



塑料喷嘴水/柴油



塑料喷嘴水/食品



包装

代码	重量		包装			箱数/欧式托盘	
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱	✈	🚚
00063900A	0.7	1.5	400X250X200	16X11X7.8	1		
00064900A	0.7	1.5	400X250X200	16X11X7.8	1		
00064902A	0.7	1.5	400X250X200	16X11X7.8	1		
00065001A	0.7	1.5	400X250X200	16X11X7.8	1		
00065600A	0.7	1.5	400X250X200	16X11X7.8	1		
FO0641120	0.7	1.5	400X250X200	16X11X7.8	1		
FO0641130	0.7	1.5	400X250X200	16X11X7.8	1		
FO065000A	0.7	1.5	400X250X200	16X11X7.8	1		
FO0650020	0.7	1.5	400X250X200	16X11X7.8	1		
FO063000A	0.3	0.7	-	-	1		



软管卷盘



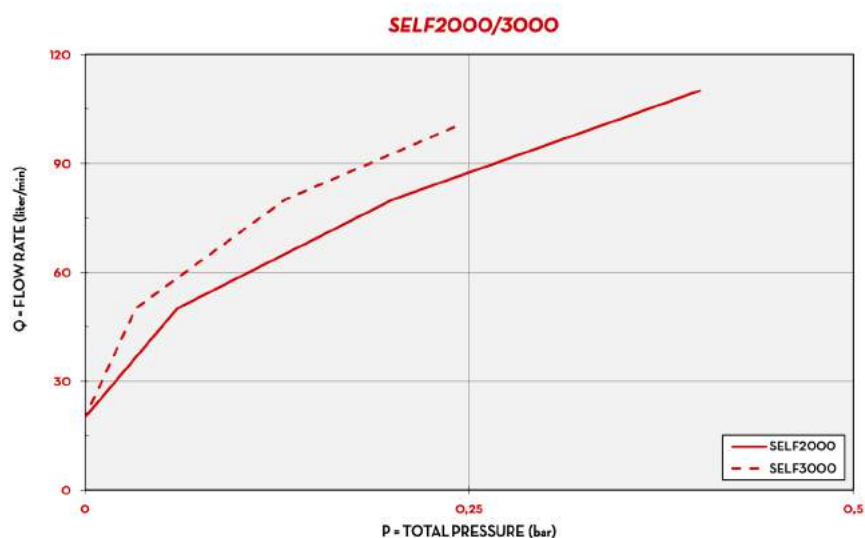
配件



商品



图表



液体类型 柴油

温度 18 °C

装箱清单

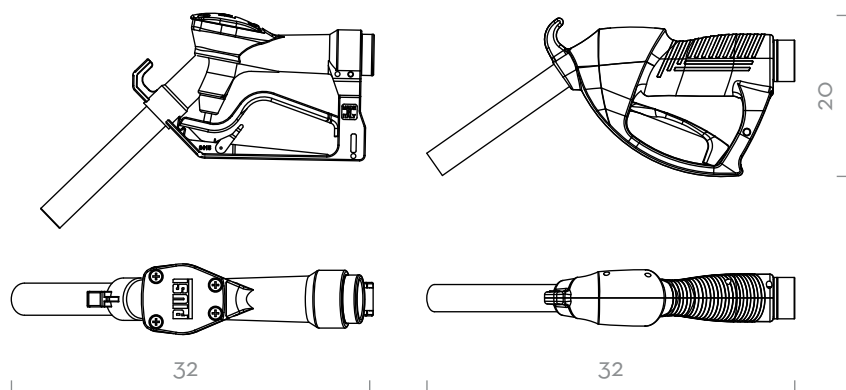
- SELF 2000/SELF 3000 喷嘴
- 说明手册

细节

控制杆保护

旋转接头

尺寸



尺寸以毫米表示

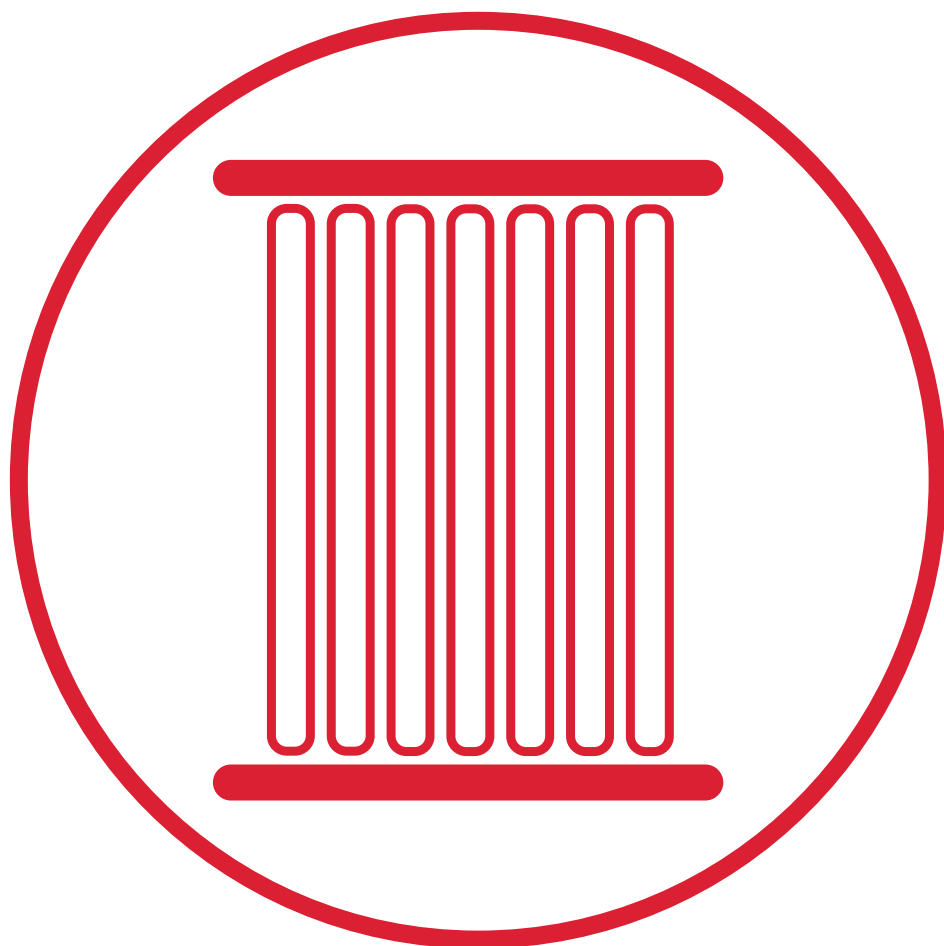
材料

- 壳体: 铝
- 密封件: 氟橡胶

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		进口		喷嘴
			升/分钟	加仑/分钟	旋转接头	直径 BSP	外径 毫米
00063900A	SELF2000 1" BSP - UNLEADED SPOUT	B D G O	120	32	母型	1 英寸 BSP	20
00064900A	SELF 2000 - 3/4 BSP	B D O	120	32	母型	3/4 英寸 BSP	25
00064902A	SELF 2000 - 3/4 BSP - UNLEADED SPOUT	B D G O	120	32	母型	3/4 英寸 BSP	20
00065001A	SELF 3000 1 UNLEADED SPOUTSELF 2000 1"	B D O	150	40	母型	1 英寸 BSP	20
00065600A	SELF 2000 1"	B D O	120	32	母型	1 英寸 BSP	25
FO0641120	SELF 2000 WITH HOSE TAIL	B D O	120	32	母型	3/4 英寸 BSP	25
FO0641130	SELF 2000 1	B D O	120	32	母型	1 英寸 BSP	25
FO065000A	SELF 3000 1	B D O	150	40	母型	1 英寸 BSP	25
FO0650020	SELF 3000 1 UNLEADED SPOUT	B D G O W	150	40	母型	1 英寸 BSP	20
FO063000A	PLASTIC NOZZLE-S 1" BLACK	B D O W	80	21	母型	1 英寸 BSP	34

SELF 2000 / SELF 3000



过滤



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

FILTROLL

特点

- 二级过滤
- 螺旋管
- 易于搬运
- 大直径车轮

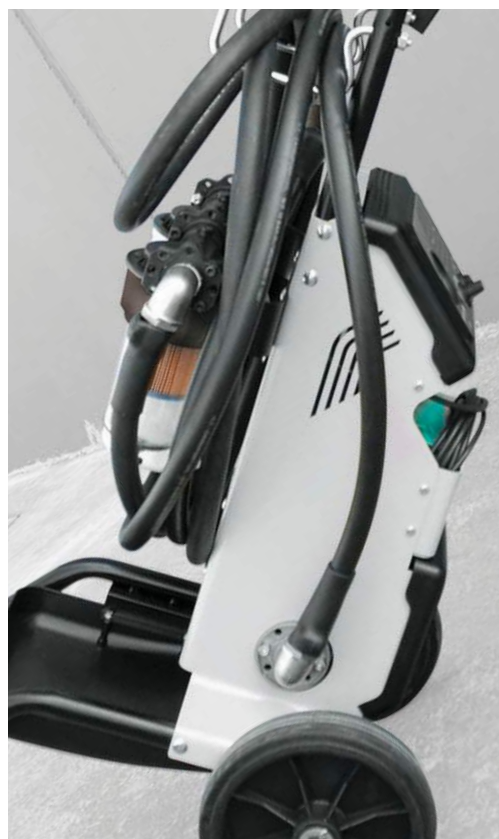
PIUSI FILTROLL 是一款创新型便携式装置,可为任何类型的油箱提供二级过滤能力,并可同时吸收水分和杂质。操作员可借助内置的坚固推车轻松地在任何条件下操作本设备。本设备配备抽吸管和集成式底阀。

性能

高达

56 升/分钟

流速

交流/直流电压
电源**30μ**吸水
过滤**5μ**杂质
过滤

FILTROLL

包装

代码	重量		包装		
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱
FO0506000	35	77,2	790X590X590	31.1X23.2X23.2	1
FO050606A	40	88,2	790X590X590	31.1X23.2X23.2	1



软管卷盘



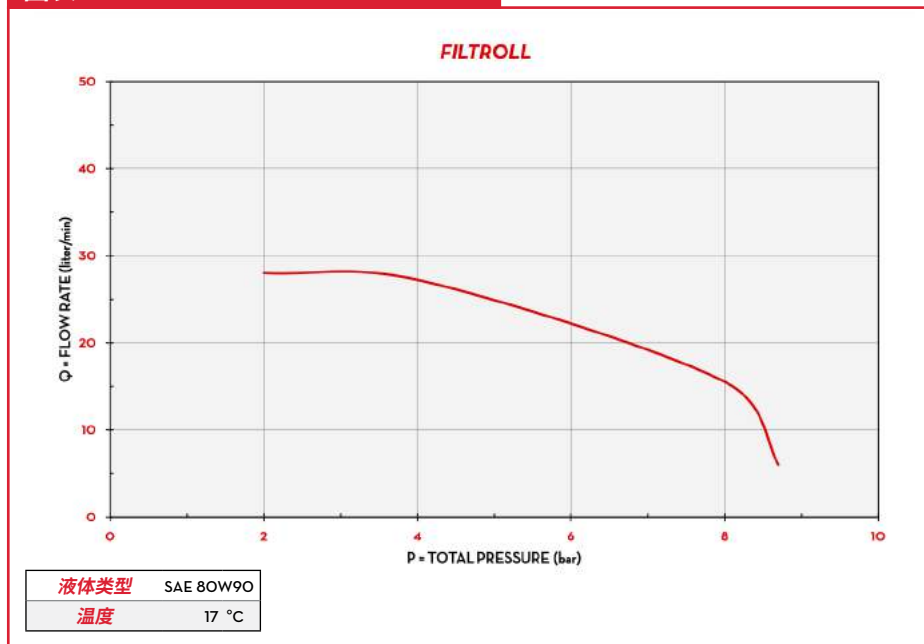
配件



商品



图表



装箱清单

- FILTROLL 装置
- 抽吸软管
- 输送软管
- 喷嘴
- 说明手册

细节

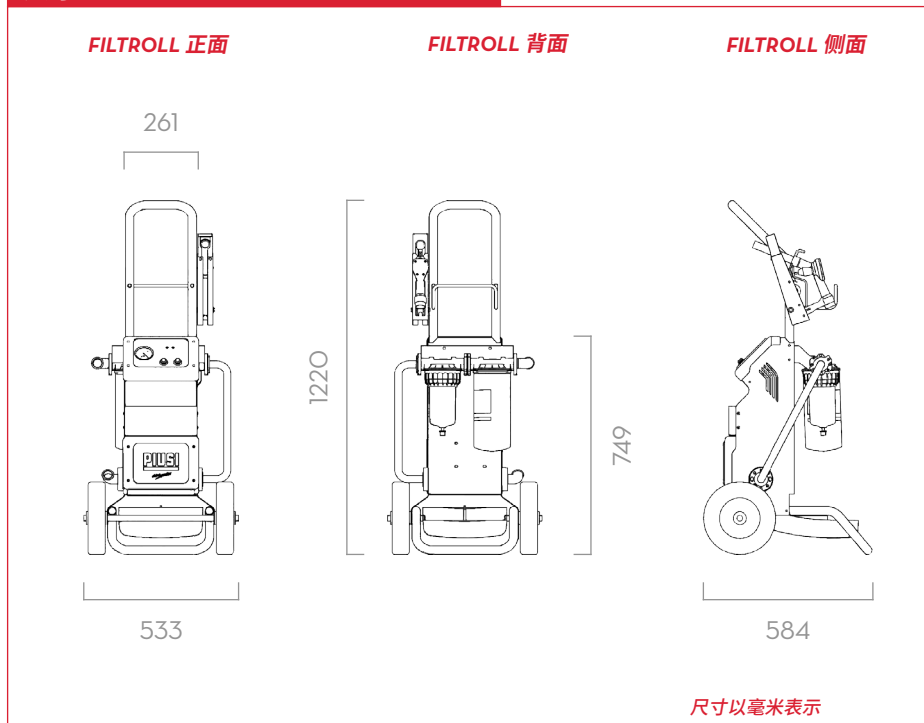


两步过滤



水/杂质过滤器

尺寸



材料

- 壳体: 铸铁
- 转子: 烧结钢
- 叶片: 高科技聚合物
- 轴: 钢
- 过滤器: 吸水滤纸

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		电压			泵	软管长度	
			升/分钟	加仑/分钟	交流(伏/赫兹) 直流(伏)	功率 (瓦)	最大电流 (安培)		输送 米/英尺	抽吸 米/英尺
FO0506000	FILTROLL DIESEL	D	56	14,8	230/50-60	350/600	3/6	PANTH56	4/13,1	3/9,8
FO050606A	FILTROLL 12V DIESEL	D	56	14,8	12	300	35	PANTH. DC	4/13,1	4/13,1

提供 230V/60HZ 和 120V/60HZ 版本



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

WATER CAPTOR

特点

- 爆破压力: 10 巴
- 可更换的滤筒
- 高效率
- 小尺寸

PIUSI WATER CAPTOR 是一款可吸收液体中可能存在的任何残留水粒子的过滤器。当过滤容量因已经吸收的水粒子数量而下降时,需要更换创新型滤筒。这些过滤器可用于 70 升/分钟或 150 升/分钟的流速,还提供 1 英寸接头。

性能

高达

150 升/分钟

流速

3.5 巴

最大工作

压力

200β/30μ

过滤容量



WATER CAPTOR 150 升/分钟



包装

代码	重量	包装		
	千克	尺寸 毫米	滤筒 件/箱	过滤器滤头 件/箱
WATER CAPTOR				
FOO611A00	2.4	390X285X140	2	1
FOO611A10	2.3	390X285X140	1	1
FOO611O10	9.8	420X320X250	12	-
FOO611O20	9.7	350X350X360	6	-
F14640000	-	357X357X275	-	50
F15743000	0.9	200X120X240	-	1



软管卷盘



配件



商品



产品



150 升/分钟 WATER
CAPTOR, 带吸水功能



70 升/分钟 WATER CAPTOR,
带吸水功能

装箱清单

- 过滤器滤头
- WATER CAPTOR 滤筒

细节

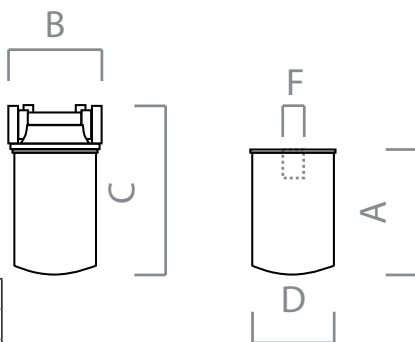


过滤器滤头



WATER CAPTOR 滤筒

尺寸



代码	A (毫米)	B (毫米)	C (毫米)	D (毫米)	F
FOO611A00	-	100	280	95	-
FOO611A10	-	171	340	120	-
FOO611O10	220	-	-	95	1 英寸-12 UNF
FOO611O20	275	-	-	120	1 英寸 1/2-16 UNF
F14640000	-	100	-	-	1 英寸-12 UNF
F15743000	-	171	-	-	1 英寸 1/2-16 UNF 1 英寸 1/4 BSP

尺寸以毫米表示

材料

- 过滤器: 吸水滤纸

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		进口/出口	水 抽吸	效率	微米	压力
			升/分钟	加仑/分钟	BSP		β	μ m	巴
WATER CAPTOR									
FO0611A00	70 L/MIN GAS WITH HEAD	D G	70	18,5	1 英寸	是	200	30	3,5
FO0611A10	150 L/MIN GAS WITH HEAD	D G	150	39,6	1 英寸	是	200	30	3,5
FO0611O10	CARTRIDGE 70 L/MIN WATER SEPARATOR	D G	70	18,5	-	是	200	30	3,5
FO0611O20	CARTRIDGE 150 L/MIN WATER SEPARATOR	D G	150	39,6	-	是	200	30	3,5
F14640000	FILTER HEAD UNF 70 L/MIN	D G	-	-	1 英寸	否	-	-	-
F15743000	FILTER HEAD 100 L/MIN	D G	-	-	1 英寸	否	-	-	-

WATER CAPTOR



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

CLEAR CAPTOR

特点

- 可更换的滤筒
- 高效率
- 小尺寸

PIUSI CLEAR CAPTOR 是一系列可应用于抽吸或输送流向的滤筒过滤器。它们配备高性能滤筒和用于吸收液体中最终形成的杂质或水粒子的塑料容器。得益于容器底部的阀门,您可快速、安全地去除污染物,从而最大限度地确保过滤器使用寿命。

性能

高达

150 升/分钟

流速

5 巴

最大工作

压力

2 β /5 μ

过滤容量



CLEAR CAPTOR 滤水器
(带吸水装置)



包装

代码	重量	包装		
	千克	尺寸 毫米	滤筒 件/箱	过滤器滤头 件/箱
CLEAR CAPTOR				
FOO611B00	2.3	390X285X140	2	1
FOO611B10	2.0	390X285X140	2	1
FOO611B60	2.3	390X285X140	1	1
FOO611O30	1.9	190X190X240	6	-
FOO611O40	1.2	190X190X240	6	-
FOO611O60	0.2	190X190X240	1	1
F15744000	1.0	200X120X240	-	1



软管卷盘



配件



商品



产品



CLEAR CAPTOR 滤水器
(带吸水装置)



CLEAR CAPTOR 过滤器



CLEAR CAPTOR 滤网

装箱清单

- 滤筒
- 金属滤头
- 附加滤筒
- 说明手册

细节



滤网式滤筒



滤杂质纸筒



滤水纸筒

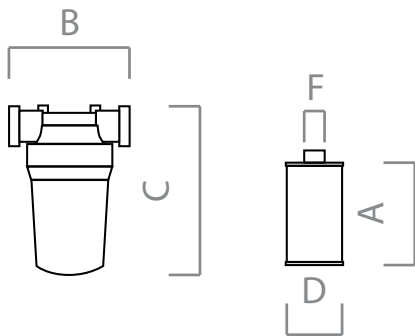


排水阀

材料

- 过滤器: 吸水滤纸

尺寸



代码

A (毫米) B (毫米) C (毫米) D (毫米) F

FOO611B00	-	171	270	-	-
FOO611B10	-	171	270	-	-
FOO611B60	-	171	270	-	-
FOO611O30	110	-	-	75	1 英寸 BSP M
FOO611O40	155	-	-	75	1 英寸 BSP M
FOO611O60	110	-	-	75	1 英寸 BSP M
F15744O00	-	171	-	-	1 英寸 BSP F

尺寸以毫米表示

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		进口/出口 BSP	吸水	效率	微米	压力
			升/分钟	加仑/分钟			β	μm	巴

CLEAR CAPTOR

FOO611B00	CLEAR CAPTOR FILTER	B D G	100	26,4	1 英寸	否	2	5	5
FOO611B10	CLEAR CAPTOR WATER FILTER	B D G	70	18,5	1 英寸	是	200	30	5
FOO611B60	CLEAR CAPTOR STRAINER	B D G	100	26,4	1 英寸	否	2	125	5
FOO611O30	CLEAR CAPTOR CARTRIDGE	B D G	100	26,4	-	否	2	5	-
FOO611O40	CLEAR CAPTOR WATER FILTER CARTRIDGE	B D G	70	18,5	-	是	200	30	-
FOO611O60	CLEAR CAPTOR STRAINER CARTRIDGE	B D G	100	26,4	-	否	2	125	-
F15744O00	FILTER HEAD CLEAR CAPTOR	B D G	-	-	1 英寸	否	-	-	-

CLEAR CAPTOR



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

FUEL & BIOFUEL

特点

- 爆破压力: 10 巴
- 可更换的滤筒
- 高效率
- 小尺寸

FUEL&BIOFUEL FILTER 是 PIUSI 开发的一个过滤器系列。得益于高达 30μ 的改进过滤容量,这款滤筒和吸水过滤器可防止液体污染。

性能

高达

100 升/分钟

流速

3,5 巴

最大工作

压力

过滤容量

200β/10μ

生物燃料

过滤容量

2β/5-10μ

燃料



生物燃料过滤器



油和燃料过滤器



管路过滤器 1-1



包装

代码	重量	尺寸 毫米	包装	
	千克		滤筒 件/箱	过滤器滤头 件/箱

适用于生物燃料的过滤器

FO0611COO	2	390X285X140	2	1
FO0611C10	1.9	390X285X140	1	1
F14861000	-	-	1	-
R14862000	-	-	1	-
F14640000	-	-	-	50
F15743000	-	-	-	1

适用于燃料和油的过滤器

FO77200A	1	200X120X140	1	1
FO914900A	2.6	390X285X140	1	1
FO9149020	2.6	390X285X140	1	1
FO0611000	-	-	1	-
FO9359000	-	-	1	-
FO9359010	-	-	1	-
F14528000	-	-	-	1
F15743000	-	-	-	1
F16483010	9.2	500X300X200	15	-

管路过滤器

FO8950000	-	-	-	-
-----------	---	---	---	---



软管卷盘



配件



商品



尺寸

A (毫米) B (毫米) C (毫米) D (毫米) F

适用于生物燃料的过滤器

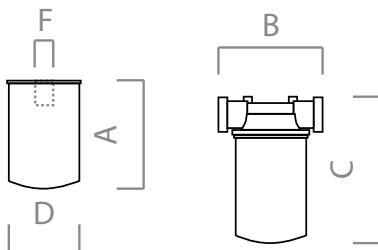
FO0611C00	-	100	275	95	-
FO0611C10	-	171	340	130	-
F14861000	220	-	-	95	1 英寸 - 12 UNF
R14862000	275	-	-	130	1 1/2 英寸 - 16 UNF
F14640000	-	100	-	-	1 英寸 - 12 UNF
F15743000	-	171	-	-	1 1/2 英寸 - 16 UNF 1 1/4 英寸 BSP

适用于燃料和油的过滤器

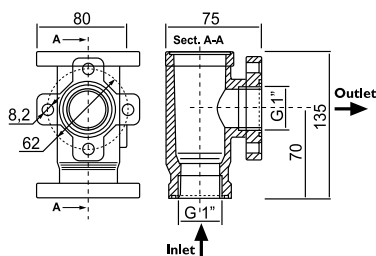
FO777200A	-	100	160	98	-
FO914900A	-	171	236	132	-
FO9149020	-	171	236	132	-
FO0611000	145	-	-	98	3/4 英寸 BSP
FO9359000	180	-	-	132	1 1/4 英寸 BSP
FO9359010	180	-	-	132	1 1/4 英寸 BSP
F14528000	-	100	-	-	3/4 英寸 BSP
F15743000	-	171	-	-	1 1/2 英寸 - 16 UNF 1 1/4 英寸 BSP
F16483010	139	-	-	93	3/4 英寸 BSP

管路过滤器

FO8950000	-	-	-	-	-
-----------	---	---	---	---	---



生物燃料/油和燃料过滤器



管路过滤器 1-1

尺寸以毫米表示

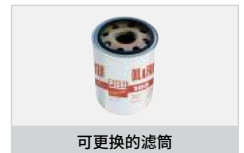
装箱清单

- 滤筒
- 金属滤头
- 附加滤筒
- 说明手册

细节



过滤器滤头



可更换的滤筒



滤网



管路过滤器

材料

- 滤筒
- 金属滤头
- 附加滤筒
- 说明手册

技术数据

代码	说明	液体类型	流速		进口/出口	吸水	效率	微米	压力
			升/分钟	加仑/分钟					
					BSP		β	μm	巴

适用于生物燃料的过滤器

FO0611C00	BIO-FUEL FILTER 70 L/MIN 1"X1"	B G	70	18,5	1 英寸	是	200	10	3,5
FO0611C10	BIO-FUEL FILTER 100 L/MIN 1"X1"	B G	100	26,4	1 英寸	是	200	10	3,5
F14861000	CARTRIDGE 70 L/MIN BIO-FUEL	B G	70	19,5	-	是	200	10	3,5
R14862000	CARTRIDGE 100 L/MIN BIO-FUEL	B G	100	26,4	-	是	200	10	3,5
F14640000	FILTER HEAD UNF 70 L/MIN		-	-	1 英寸	否	-	-	-
F15743000	FILTER HEAD 100 L/MIN		-	-	1 英寸	否	-	-	-

适用于燃料和油的过滤器

FO777200A	60 L/MIN FILTER WITH HEAD	B D G O	60	15,9	1 英寸	否	2	10	12
FO914900A	100 L/MIN FILTER WITH HEAD	B D G O	100	26,4	1 英寸	否	2	10	12
FO9149020	100 L/MIN FILTER WITH HEAD	B D G O	100	26,4	1 英寸	否	2	5	12
FO0611000	CARTRIDGE 60 L/MIN	B D G O	60	15,9	-	否	2	10	12
FO9359000	CARTRIDGE 100 L/MIN	B D G O	100	26,4	-	否	2	10	12
FO9359010	CARTRIDGE 100 L/MIN	B D G O	100	26,4	-	否	2	5	12
F14528000	FILTER HEAD 3/4 BSP 60 L/MIN	B D G O	-	-	1 英寸	否	-	-	-
F15743000	FILTER HEAD 100 L/MIN	B D G O	-	-	1 英寸	否	-	-	-
F16483010	PIUSI BOX CARTRIDGE 60 L/MIN (15 PCS)		60	15,9	-	否	2	10	12

管路过滤器

FO8950000	LINE FILTER		-	-	1 英寸	否	-	-	-
-----------	-------------	--	---	---	------	---	---	---	---



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

FOOT VALVE

特点

- 重型
- 坚固结构
- 低压降
- 减震材料

PIUSI 设计和制造的底阀是用于机械设备燃料抽吸软管的新概念阀。其配备针对柴油燃料残余的滤网过滤器，并使用减震材料来防止跌落造成的损伤，因此压降较低。快速上锁/解锁功能以及清晰的开关指示为其主要功能提供了补充。

性能

125μ

过滤容量

1 英寸-3/4 英寸

BPS

进口



底阀 (带过滤器)



包装

代码	重量		包装		
	千克	磅	尺寸 毫米	英寸	件/箱
底阀 (带过滤器)					
F00609000	2.5	5,3	180X180X170	7.1X7.1X6.7	10
F00612000	0.2	0,44	-	-	1
F15749000	1.35	3	215X147X116	8.5X5.8X4.6	12
F07978000	6.7	14,8	180X180X170	7.1X7.1X6.7	25
F08153000	0.15	0,33	-	-	1
F09170000	6.5	14,3	180X180X170	7.1X7.1X6.7	25



软管卷盘



配件



商品



空气



防冻液



AdBlue®



生物柴油



柴油



食物



汽油



油脂



煤油



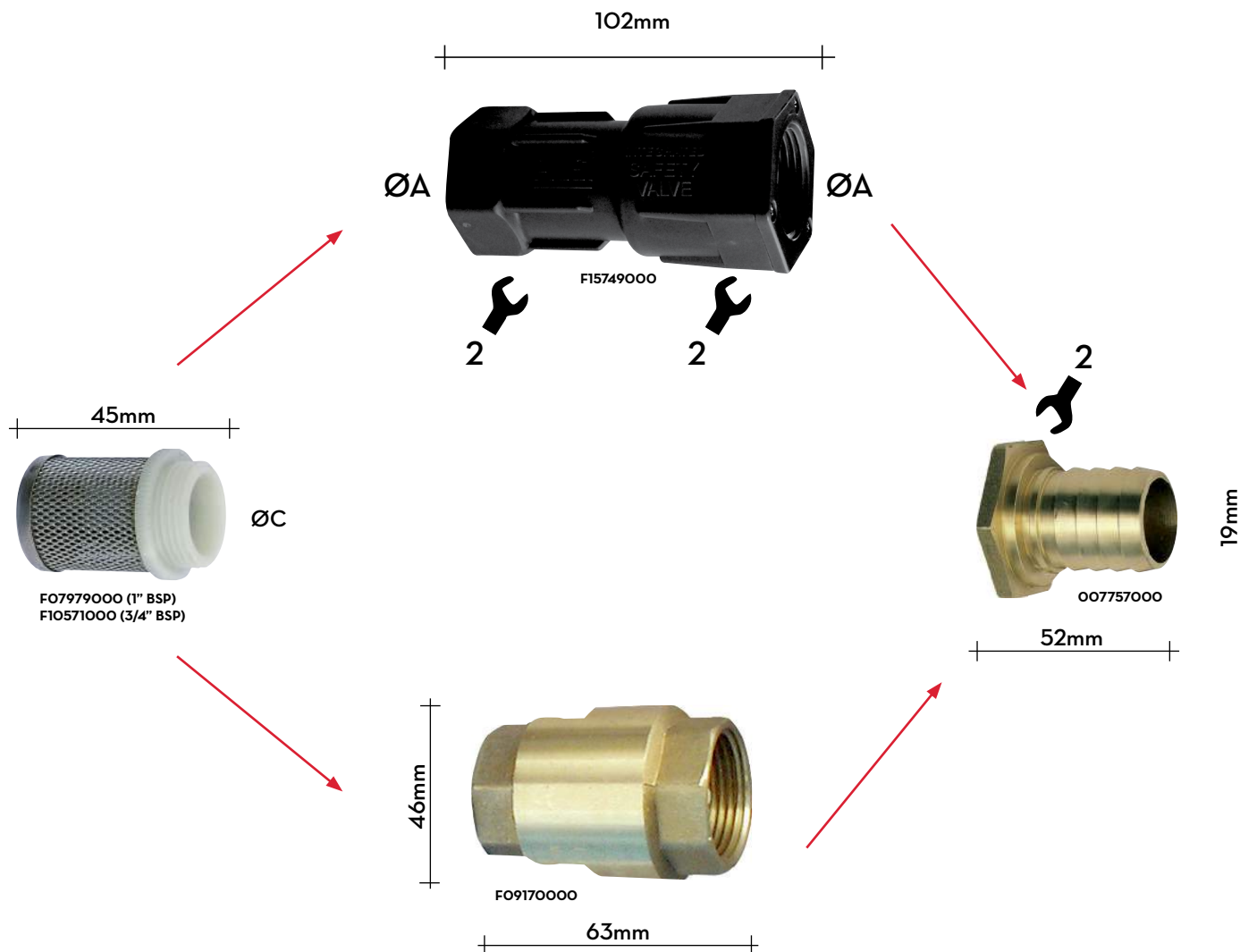
油



水



挡风玻璃水



技术数据

代码	说明	液体类型	安全阀					A	B	C	钥匙		微米
								直径 BSP	直径 BSP	直径 BSP	1	2	

底阀 (带过滤器)

F00609000	1" FOOT VALVE WITH FILTER				是	是	-	是	-	1 英寸	-	38	-	125
F00612000	3/4" FOOT VALVE WITH FILTER				是	是	-	是	-	3/4 英寸	-	31	-	125
F15749000	1" WITH BUILT-IN SAFETY VALVE				是	是	-	-	-	1 英寸	-	42/46	-	-
F07978000	1" FOOT VALVE			-	-	是	-	-	-	1 英寸	-	-	-	-
F08153000	3/4" FOOT VALVE			-	-	是	-	-	-	3/4 英寸	-	-	-	-
F09170000	HIGHER PRESSURE VALVE			是	-	是	-	-	-	1 英寸	-	-	-	-

FOOT VALVE



液体监控



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

OCIO

特点

- 高/低液位警报
- 液体测量指示
- 内置显示器

OCIO 是 PIUSI 的一款油箱液位指示器, 适合用于深达 4 米的油箱和任何液体类型。它提供油箱内液体量的实时指示。它易于校准, 并拥有针对高液位水平和低液位水平的两个警报, 可调节为特定的高液位水平和低液位水平。

性能

高达
4 米
高度
油箱

1%
全度量
精度

长达
50 米
长度
探测管

高达
30 CST
粘度



OCIO

10 米软管

黄铜探针

包装

代码	重量		包装		
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱
FO075510D	2.2	4.8	300X410X100	11,8X16,1X3,9	1
FO0755160	2.2	4.8	300X410X100	11,8X16,1X3,9	1



软管卷盘



配件



商品

PIUSI

INDEX

**功能**

燃料液位
10 毫米
测量分辨率



燃料量
20 升
计算分辨率



燃料百分比
1%
计算分辨率

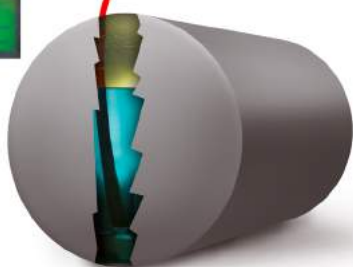


交流电源

警报

PC 通信套件

最长 50 米

**装箱清单**

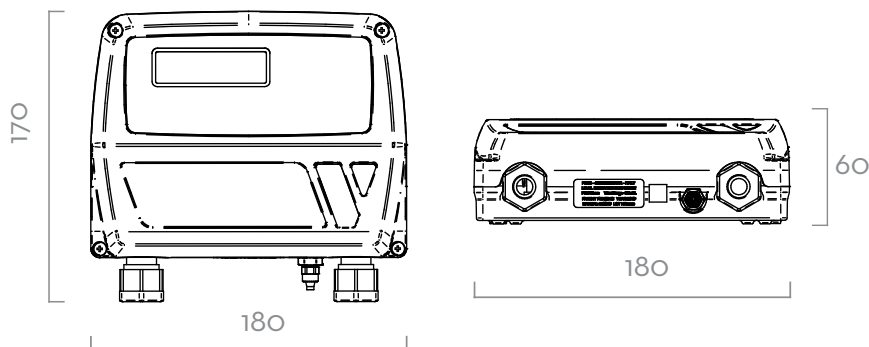
- OCIO 装置
- 探针
- 10 米软管
- 说明手册

细节

黄铜探针



2 个警报

尺寸

尺寸以毫米表示

材料

- 探针: 黄铜
- 管: 高科技聚合物

技术数据

代码	说明	液体类型	粘度	电压		RS 出口
			cSt	交流 (伏/赫兹)	功率 (瓦)	
FO075510D	LEVEL INDICATOR OCIO LV / RS OUTPUT	A B D O W W	UP TO 30	230/50	20	可用
FO075516O	LEVEL INDICATOR OCIO LV / 4/20 mA OUTPUT	A B D O W W	UP TO 30	230/50	20	可用

OCIO

TANK LEVEL INDICATORS

139



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

OCIO 2.0

特点

- 高/低液位警报
- 液体量指示
- 液体高度指示
- 内置显示器
- 与 SSM 2.0 和 MCO 2.0 兼容

PIUSI 的 OCIO 2.0 采用全新设计,是油箱液位指示器的升级版,与 SSM 2.0 和 MCO 2.0 系统兼容。需要提供 LAN/Wi-Fi 连接以便与软件通信。它保留了标准 OCIO 的所有性能。得益于其可互换的探针,OCIO 2.0 适用于多种液体。

性能

高达
4 米
高度
油箱

1%
全度量
精度

长达
50 米
长度
探测管

高达
30 CST
粘度



OCIO

10 米软管

黄铜探针

包装

代码	重量		包装		
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱
FO0755260	2.2	4.8	300X410X100	11.8X16.1X3.9	1
FO0755220	2.2	4.8	300X410X100	11.8X16.1X3.9	1
FO075521A	2.2	4.8	300X410X100	11.8X16.1X3.9	1



软管卷盘



配件



商品



连接



装箱清单

- OCIO 装置
- 探针
- 10 米软管
- 说明手册

细节

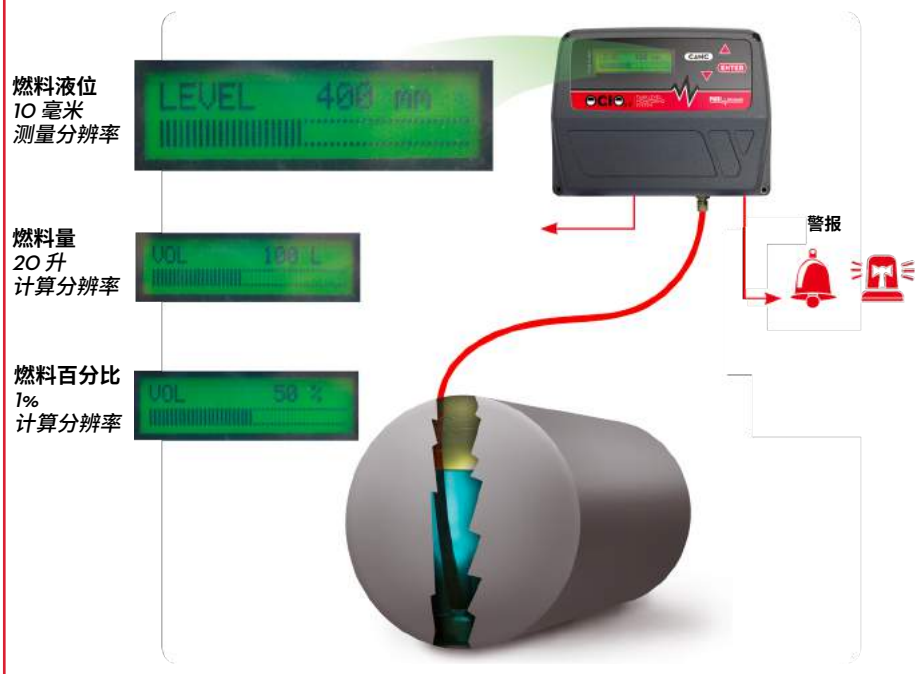


黄铜探针



2 个警报

功能



SSM 2.0 软件 (页码: 152)

材料

- 探针: 黄铜
- 管: 高科技聚合物

技术数据

代码	说明	液体类型	粘度	电压		RS 出口
			cSt	交流 (伏/赫兹)	功率 (瓦)	
FO075526O	LEVEL INDICATOR OCIO MC 2.0	A B D O W W	高达 30	230-50/60	20	需要
FO075522O	LEVEL INDICATOR OCIO RS485 2.0	A B D O W W	高达 30	230-50/60	20	需要
FO075521A	LEVEL INDICATOR OCIO WIFI 2.0	A B D O W W	高达 30	230-50/60	20	需要



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

ACCESS85

特点

- 访问控制
- 适用于任何泵和系统
- 现成可用
- 多用户
- 液位控制输入

PIUSI ACCESS85 是一款电子控制装置,可用于对多名用户从油箱中提取燃料的行为进行控制。它能够控制泵的启动/停止、用户访问(通过用户电子密钥)以及加注喷嘴的位置。它还拥有内置紧急停止按钮,可用于停止所有操作。

性能

多达

85

用户

交流

连续工作

电源



ACCESS85



包装

代码	重量		包装		
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱
FO0702000	0.7	1.5	120X140X200	4.7X5.5X7.9	1
FO0702010	0.7	1.5	120X140X200	4.7X5.5X7.9	1



软管卷盘



配件



商品



功能



功能 LED 指示灯

紧急停止按钮



启动和停止按钮

OCIO 液位控制



钥匙读取器



喷嘴开关控制



装箱清单

- ACCESS85 装置
- 说明手册

技术数据

代码	说明	液体类型	用户	用户钥匙	电压		
					交流(伏/赫兹)	功率(瓦)	最大电流(安培)
FO0702000	ACCESS 85	D G K O	85	否	230	3,5	6
FO0702010	KIT ACCESS 85	D G K O	85	4	230	3,5	6

ACCESS85



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

MC BOX

特点

- 访问控制
- 适用于任何泵
- 脉冲式流量计输入
- 多用户
- 兼容 SSM2018 软件

PIUSI MC BOX 是一个多用户控制面板,可用于进行泵管理、授权用户访问、预设加注和脉冲式流量计输入。这些功能可以帮助各个站点进行燃料管理。您是否已经拥有泵或脉冲式流量计,或已经拥有两者?借助 PIUSI MC BOX,您可创建自定义电子注油泵,使其适用于任何液体并与 PIUSI 的 FMS SSM 2018 完美兼容。

性能

多达
120

用户

交流/直流

电压
电源

高达
255

事务内存



MC BOX



包装

代码	重量		包装		
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱
F1398000C	5	19,4	480X370X265	18,9X14,6X10,4	1
F1398005B	5	19,4	480X370X265	18,9X14,6X10,4	1
F1398001B	6	13,2	480X370X265	18,9X14,6X10,4	1
F1398002B	6	13,2	480X370X265	18,9X14,6X10,4	1



软管卷盘



配件



商品



连接方案



泵控制



脉冲式流量计输入



油箱液位指示器



喷嘴开关



装箱清单

- MCBOX 装置
- 说明手册

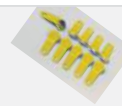
细节



可方便访问的连接

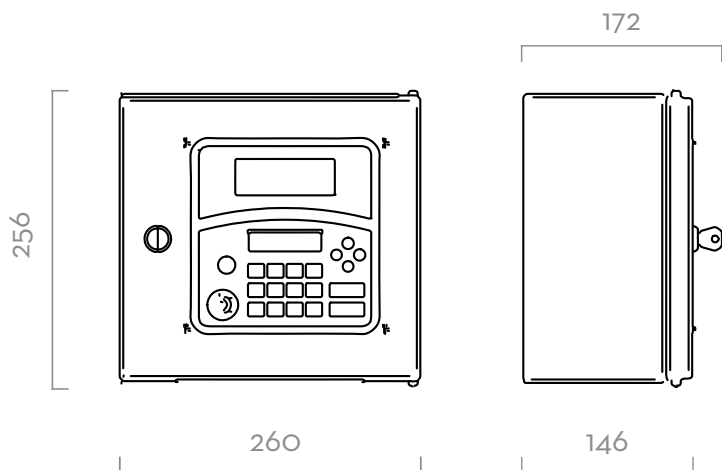


显示器盖



用户钥匙

尺寸



尺寸以毫米表示

技术数据

代码	说明	液体类型	用户	电压			流量计
				交流 (伏/赫兹)	功率 (瓦)	最大电流 (安培) (负载电机)	
F139800OC	MC BOX (ANY FLUIDS)	D G K O	80	230/50	35	6,5	-
F1398005B	MC BOX (ANY FLUIDS)	D G K O	120	230/50	35	6,5	-
F1398001B	MC BOX 12V	D G K O	120	12	10	50	-
F1398002B	MC BOX 24V	D G K O	120	24	10	25	-

* 随附: CD ROM 及软件、10 IBUTTON 用户钥匙、1 IBUTTON 管理员钥匙、USB 插头、适用于 PC 的 IBUTTON 钥匙读取器



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

MC BOX 2.0

特点

- 车队管理
- 适用于任何泵
- 脉冲式流量计输入
- LAN/WI-FI 版本可用
- 需要 SSM2.0 软件

PIUSI MC BOX 2.0 是 MC BOX 系统的进化版本, 集成了 2.0 功能: 燃料和 AdBlue® 使用量监控和报告、车队管理、车辆和用户控制。它适用于管理和控制现有的泵、脉冲式流量计和喷嘴。

性能

高达

1000

用户和车辆

交流

电压

电源



MC BOX 2.0



包装

代码	重量		包装		
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱
FO059701A	9	19,4	480X370X265	18,9X14,6X10,4	1
FO059702A	5	19,4	480X370X265	18,9X14,6X10,4	1



软管卷盘



配件



商品



连接方案



装箱清单

- MCBOX 装置
- LAN/WI-FI 适配器
- 说明手册

细节



可方便访问的连接



显示器盖

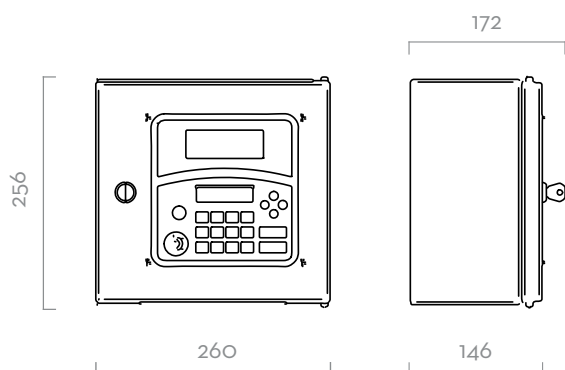


用户和车辆钥匙



SSM 2.0 软件

尺寸



尺寸以毫米表示

技术数据

代码	说明	液体类型	电压			SELF SERVICE MANAGEMENT 2.0
			交流 (伏/赫兹)	功率 (瓦)	最大电流 (安培) (负载电机)	
FO059701A	MC BOX LAN 2.0	D O	230/50	35	6,5	需要
FO059702A	MC BOX WIFI 2.0	D O	230/50	35	6,5	需要

MC BOX 2.0



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

SSM2018

特点

- 用户管理
- 易于安装
- 事务报告

全新推出的 Self Service Management 2018 界面不仅能够满足您一直以来的需求, 还将超出您的预期。它更直观、更明确、更有吸引力并且更灵活。借助 PIUSI, 您可以继续使用 Self Service Management 1.0 系列, 同时获得更多可能性并提高工作效率。

性能

多达
16

注油泵

USB/WEB

软件版本
安装

软件激活模式



USB 硬件密钥
无互联网连接



WEB 版本
需要互联网连接



SELF SERVICE[®]
MANAGEMENT
2018

用于管理报告和配置加注操作的软件



1

管理站点

2

处理报告

3

处理报告



软管卷盘



配件



商品

PIUSI

INDEX



空气



防冻液



AdBlue®



生物柴油



柴油



食物



汽油



油脂



煤油



油



水



挡风玻璃水



管理

从您的系统中选择或
删除设备

软件最低要求为:

- 监视器分辨率 1280×700
- CPU: INTEL® PENTIUM® 4 或 AMD ATHLON® 64 处理器 (2 GHz 或更高)
- RAM: 2 GB
- 硬盘可用空间: 20 GB
- 操作系统: WINDOWS VISTA SP2、WINDOWS 7 SP1、WINDOWS 8、WINDOWS 8.1、WINDOWS 10
- 数据库: MICROSOFT SQL 2012 R2 SP2 EXPRESS (包含在安装包中)

选择

您要报告的日期、
设备、驾驶员。

导出

您首选的文件格式
的数据

技术数据

代码	说明
FO0773010	SELF SERVICE MANAGEMENT 2018 — USB
FO0773210	SELF SERVICE MANAGEMENT 2018 — WEB

SSM2018

软件

149



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

DATA TRANSFER SSM2018

DATA TRANSFER SSM 2018 是一组不同的解决方案,允许将事务从注油泵下载到 Self Service Management 2018 软件。提供的功能取决于所需的技术。

手动下载

最简单的信息下载方法是通过管理员钥匙 2018 进行下载,使用钥匙触碰注油泵就足以传输所有事务并将其下载到软件上。

本地网络

使用本地网络 LAN/WiFi 连接从注油泵将数据下载到您的 PC。通过在 PW-LAN 或 PW-WiFi 之间选择,可设置允许实时接收所有事务的连接。

移动网络

得益于全新的PW MOBILE 4G 2018,现可在全球任何位置安装所有注油泵,只需提供移动网络覆盖即可,无需进行任何本地网络配置。本设备配备全球通用的 SIM 卡,因此,PWMOBILE 4G 2018 现成可用。





软管卷盘



配件



商品



空气



防冻液



AdBlue®



生物柴油



柴油



食物



汽油



油脂



煤油



油



水



挡风玻璃水

PW14/RS 485



通过带 USB 转换器的 RS485 电缆进行连接。

钥匙读取器和管理员钥匙



PW LAN



此设备让您可在简单直观的界面中转换 RS485 信号以便连接至 LAN。

PW WI-FI



此设备让您可在简单直观的界面中转换 RS485 信号以便连接至 Wi-Fi 网络。

PW 移动



此全新通信系统允许您使用移动 4G 网络传输数据。

技术数据

代码	说明
F13292000	PW 14
F1226201A	KIT KEY READER
F1249600A	MANAGER KEY (RED)
F1271005A	PW-LAN
F1271004B	PW-WIFI
F12710150	PW MOBILE 4G 2018
F1271009A	PWSTATION-WIFI (HOTSPOT AND REPEATER IN CASE OF LONG DISTANCE)



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

SSM2.0

特点

- 油罐监视器
- 驾驶员/车辆管理
- 报告
- SSM 2.0 云就绪
- 液体存量值

全新推出的 Self Service Management 2.0 软件是一个先进的燃油加注管理和监控解决方案,能够帮助您全面监控驾驶员、车辆和燃油箱。设置系统并投入工作从未如此简单:只需将设备连接到您的 LAN 或 Wi-Fi 网络,然后单击 PC 上的“检测系统”按钮即可。Self Service Management 2.0 将接手处理剩余的工作。Self Service Management 2.0 软件仅支持新的 SELF SERVICE 2.0 加注设备系列。可应请求提供 iButton 钥匙读取器套件。

性能

多达
1000

驾驶员/车辆

USB/WEB

软件版本
安装

多达
20

注油泵

软件激活模式



USB 硬件密钥
无互联网连接



WEB 版本
需要互联网连接





软管卷盘



配件



商品

PIUSI

INDEX



空气



防冻液



AdBlue®



生物柴油



柴油



食物



汽油



油脂



煤油



油



水



挡风玻璃水

检查

每段距离的油耗成本

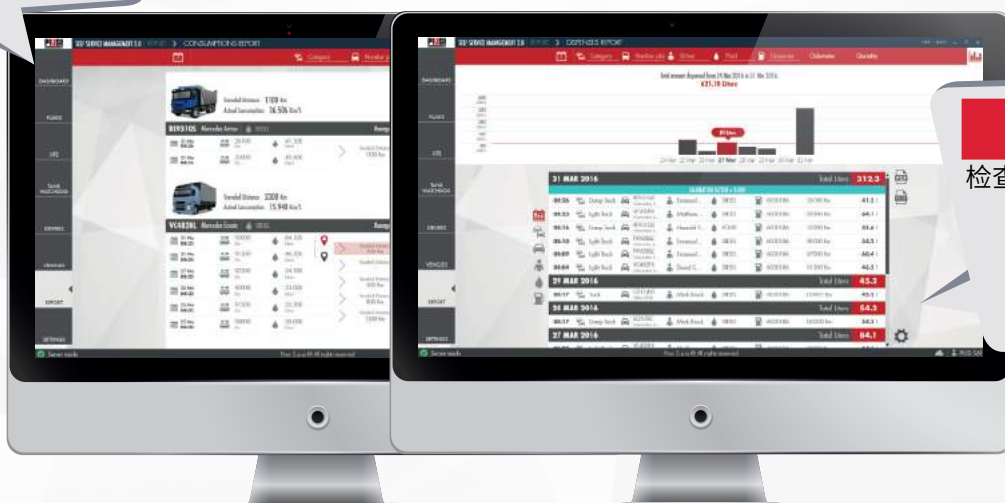


查看

条形图轻松分析每天输送的油品升数并将其与平均用量进行比较

车辆

读取平均油耗和驾驶距离



油箱监控

检查指定时间内输送的升数



技术数据 - USB 代码

代码	说明
FO0772050	SSM 2.0 ENTRY
FO077202A	SSM 2.0 ADVANCED
FO077204A	SSM 2.0 SUITE
FO0772000	SSM 2.0 CLIENT*

技术数据 - WEB 代码

代码	说明
FO0772250	SSM 2.0 ENTRY - WEB EDITION
FO077222A	SSM 2.0 ADVANCED - WEB EDITION
FO077224A	SSM 2.0 SUITE - WEB EDITION
FO0772200	SSM 2.0 CLIENT* - WEB EDITION

* 购买额外的客户端许可证后,您可以在多个工作站上使用 SELF SERVICE MANAGEMENT 2.0 的各个版本。

SSM2.0

软件

153



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

DATA TRANSFER SSM2.0

在与 SSM 2.0 相关的设备中,PIUSI 开发出一组能够将电子式/机械式设备连接到液体控制系统的解决方案;液体控制系统将对硬件操作进行管理,在本例中为 Self Service Management 2.0。如何通过 SSM2.0 传输数据?取决于所需的技术。

直接下载

使用管理员钥匙从注油泵将数据传输到 PC:只需使用钥匙触碰注油泵,然后使用钥匙读取器传输收集的数据即可。

LAN/Wi-Fi

实时接收有关事务的所有信息的方法:使用 PWLAN 或 PWWiFi,软件会识别燃料加注泵并自动将数据信息发送到 Self Service Management 2.0 软件。

移动网络

全新的 PW MOBILE 4G 2.0 允许在所需的任意位置(即使是极偏远的地区)安装注油泵,而无需本地网络:设备使用移动 4G (或 3G) 技术进行通信及传输数据,并随附 SIM 卡。





软管卷盘



配件



商品



空气



防冻液



AdBlue®



生物柴油



柴油



食物



汽油



油脂



煤油



油



水



挡风玻璃水

PW 移动



此全新通信系统允许您使用移动 4G 网络传输数据。

钥匙读取器和管理员钥匙 2.0



LAN



该网卡支持在简单直观的界面中转换 RS485 信号,以便连接到 LAN。

PW WI-FI



该 Wi-Fi 网卡支持转换 RS485 信号,以便连接到现有 Wi-Fi 网络。

技术数据


代码	说明
F1226201A	KIT KEY READER SELF SERVICE 2.0
F20552010	MANAGER KEY 2.0 (GREY)
F1271012A	PW WI-FI 2.0
F12710130	PW MOBILE 4G 2.0
F1271009A	PWSTATION-WIFI (HOTSPOT AND REPEATER IN CASE OF LONG DISTANCE)



监控

配件


ACCESS CONTROL

ACCESS85	代码	说明
	F1590400A	USER KEY YELLOW (10PCS)
	R1623900A	NOZZLE SWITCH CONTROL
	F1249600A	MANAGER KEY 2018
	F17121000	LEVEL CONTROL



F1590400A R1623900A F1249600A F17121000


OCIO/OCIO 2.0

OCIO	代码	说明
	F15611000	STAINLESS STEEL PROBE
	F12939000	OIL KIT



F15611000 F1270800C

MC BOX


MC BOX	代码	说明
	F1270800C	BLACK PEDESTAL
	F1590400A	USER KEY YELLOW (10PCS)
	R1623900A	NOZZLE SWITCH CONTROL
	F17121000	LEVEL CONTROL FOR ACCESS 85
	F1249600A	MANAGER KEY 2018



F1270800C F1590400A R1623900A F1249600A



F17121000

MC BOX 2.0	代码	说明
	F1270800C	BLACK PEDESTAL
	F17299000	VEHICLE KEY BLUE (10PCS)
	F1590400A	USER KEY YELLOW (10PCS)
	F17121000	LEVEL CONTROL FOR ACCESS 85



F1270800C F17121000 F1590400A F17299000





软管卷盘



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

DIESEL HOSE REEL

特点

- 坚固结构
- 手部防护盖
- 抗腐蚀
- 压力损失减少
- 高强度条件

适用于柴油的 PIUSI 自动软管卷盘旨在确保高效率。坚固的结构在高强度条件下也能保证最佳性能。



自动软管卷盘(带软管)



适用于柴油的软管卷盘, 12 米软管版本

性能

高达
15 巴
最大工作
压力

最大
20 米
长度
软管范围



包装

代码	重量		包装			箱数/欧式托盘	
	千克	磅	毫米	英寸	件/箱	✈	🚚
不带软管							
FO075000A	19	41,9	550X260X540	-	1	12	20
FO075001A	18	39,7	550X260X540	-	1	12	20
FO075008A	15	33,1	550X260X540	-	1	12	20
FO075025A	27	59,5	560X350X560	-	1	12	20
FO0750310	21	46	550X260X540	-	1	12	20
FO075018B	21	46	550X260X540	-	1	12	20
带软管							
FO075002B	26	57,3	550X260X540	-	1	12	20
FO075003B	25	55,1	550X260X540	-	1	12	20
FO075023B	18	39,7	550X260X540	-	1	12	20
FO075004B	22	49,5	550X260X540	-	1	12	20
FO075012B	22	49,5	550X260X540	-	1	12	20
FO075024B	18	39,7	550X260X540	-	1	12	20
FO075009B	19	41,9	550X260X540	-	1	12	20
FO075010B	27	59,5	550X260X540	-	1	12	20
FO075019B	27	59,5	560X350X560	-	1	8	12
FO075026B	27	59,5	560X350X560	-	1	8	12
FO075013B	23	50,7	550X260X540	-	1	12	20



软管卷盘



配件



商品

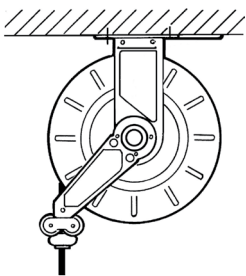
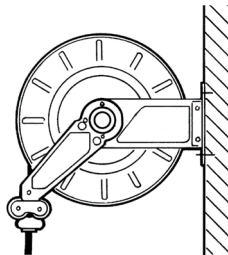
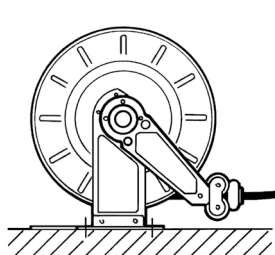
PIUSI®

INDEX



安装和尺寸

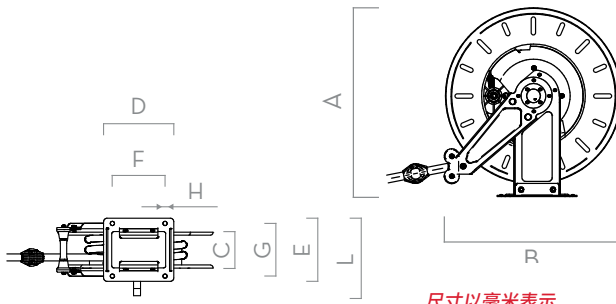
安装 PIUSI 软管卷盘的不同方式:可根据您的现场情况轻松放置在任何地方,并确保一致的功能和安全性。毫无疑问,PIUSI 的产品专为在所有条件下支持您的工作而设计。

屋顶
安装墙壁
安装地面
安装

型号 软管卷 软管卷盘 软管卷盘
(加 大) (大) (小)

A	512	495	475
B	470	460	460
C	227	152	102
D	200	200	150
E	322	246	196
F	160	150	150
G	260	200	150
H	12	12	12
升	382	306	256

软管卷盘正面/侧面



尺寸以毫米表示

装箱清单

- 卷盘
- 墙壁安装支架
- 说明手册

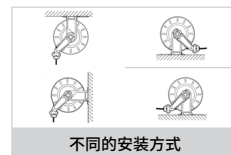
细节



4 根软管导向装置



自动软管卷盘



不同的安装方式



坚固设计

材料

- 壳体: 铸铁
- 轮毂: 烧结钢
- 管: 橡胶

技术数据

代码	说明	液体类型	软管*	最大工作压力	压降	进口	出口	软管最大长度范围*	软管长度
			BPS	巴	类型	带旋转接头 BSP	软管接头 BSP	流量计	流量计
不带软管									
FO075000A	HOSE REEL 3/4" BIG	D	3/4"	10	0,15 @ 60 L/MIN	1 英寸公型	3/4 英寸	14	-
FO075001A	HOSE REEL 1" BIG	D	1"	10	0.2 @ 80 L/MIN	1 英寸公型	1 英寸	10	-
FO075008A	HOSE REEL 3/4" SMALL	D	3/4"	10	0,15 @ 60 L/MIN	1 英寸公型	3/4 英寸	10	-
FO075025A	HOSE REEL 1" XL HEAVY DUTY**	D	1"	15	0.5 @ 80 L/MIN	1 英寸母型	1 英寸公型	15	-
FO0750310	HOSE REEL NAKED XL 20M	D	3/4"	10	0,15 @ 60 L/MIN	1 英寸母型	3/4 英寸公型	20	-
FO075018B	HOSE REEL NAKED XL 15M	D G	1"	10	0,2 @ 80 L/MIN	1 英寸母型	1 英寸公型	15	-
带软管									
FO075002B	HOSE REEL 8X1" BIG	D	1"	10	0,6 @ 80 L/MIN	1 英寸母型	1 英寸公型	-	8
FO075003B	HOSE REEL 10X1" BIG	D	1"	10	0,7 @ 80 L/MIN	1 英寸母型	1 英寸公型	-	10
FO075023B	HOSE REEL 10X1" BIG HEAVY DUTY**	D	1"	10	0,7 @ 80 L/MIN	1 英寸母型	1 英寸公型	-	10
FO075004B	HOSE REEL 10X3/4" BIG	D	3/4"	10	0,7 @ 60 L/MIN	1 英寸母型	1 英寸公型	-	10
FO075012B	HOSE REEL 10X3/4" BIG	D	3/4"	10	0,7 @ 60 L/MIN	1 英寸母型	3/4 英寸公型	-	10
FO075024B	HOSE REEL 10X3/4" BIG HEAVY DUTY**	D	3/4"	10	0,9 @ 60 L/MIN	1 英寸母型	1 英寸公型	-	10
FO075009B	HOSE REEL 8X3/4" SMALL	D	3/4"	10	0,6 @ 60 L/MIN	1 英寸母型	1 英寸公型	-	8
FO075010B	HOSE REEL 14X3/4" BIG	D	3/4"	10	0,6 @ 60 L/MIN	1 英寸母型	1 英寸公型	-	14
FO075019B	HOSE REEL 15X1" XL	D	1"	15	1 @ 80 L/MIN	1 英寸母型	1 英寸公型	-	15
FO075026B	HOSE REEL 15X1" XL HEAVY DUTY**	D	1"	15	0,8 @ 80 L/MIN	1 英寸母型	1 英寸公型	-	15
FO075013B	HOSE REEL 10 X 3/4" BIG GASOLINE	D	3/4"	15	0,7 @ 80 L/MIN	1 英寸母型	1 英寸公型	-	10

*3/4 英寸软管的最小弯曲半径,1 英寸软管的最小弯曲半径为 130 毫米;对于电子设备,**钢轮毂软管必须为 R<1 MOhm/m 的导体

柴油软管卷盘





OPEN

161

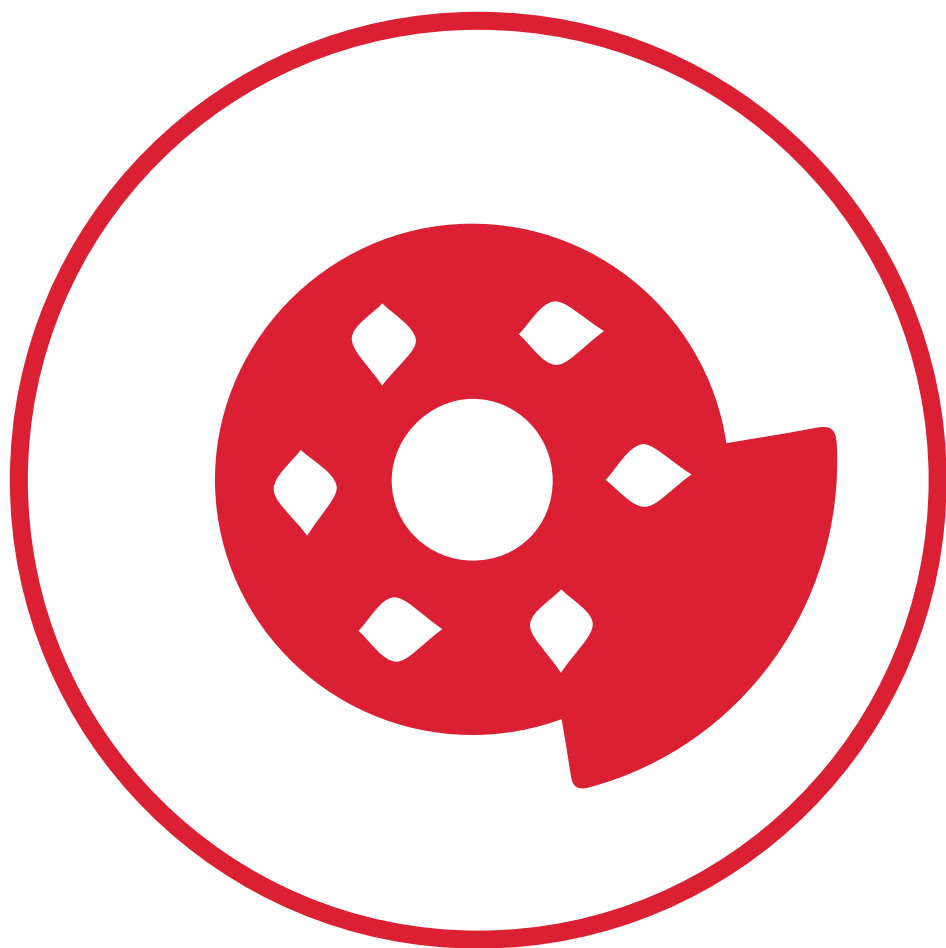


软管卷盘 配件

DIESEL OPEN

柴油软管卷盘	代码	说明			
	F1629800A	BIG HOSE REEL FIXED BASE			
	F1731600A	SMALL HOSE REEL FIXED BASE			
	F1627900A	BIG HOSE REEL ROTATING SUPPORT			
	F1731700A	SMALL HOSE REEL ROTATING SUPPORT			
	F16367000	DIESEL HOSE Ø25 L=1M CRIMPED 1"X1"			
			F1629800A F1731600A	F1627900A F1731700A	F16367000





配件



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

连接器

特点

- 坚固结构
- 现成可用
- 多个解决方案可用

燃料产品系列随附各种配件,可用于连接产品,从而实现最佳性能。从 2 英寸连接器和快接联轴器开始。

性能

2 英寸

油桶连接器

2 英寸

快接联轴器



2 英寸油桶连接器 (不带集成式阀)

2 英寸油桶连接器
(带法兰和集成式阀)2 英寸油桶连接器
集成式阀

2 英寸快接联轴器

包装

代码	包装			
	千克	毫米	英寸	件/箱
2 英寸连接器				
F17163000	0.6	133X98X85	-	1
F17190000	0.6	133X98X85	-	1
F17163010	0.8	133X98X85	-	1
2 英寸快接联轴器				
R09160000	0.9	133X98X85	-	1
R08930000	0.9	133X98X85	-	1



软管卷盘



配件



商品

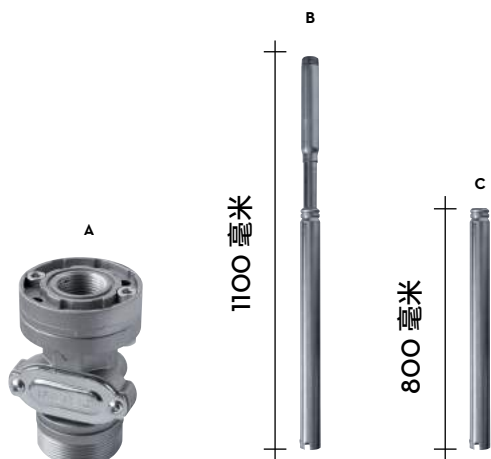
PIUSI®

INDEX



图表

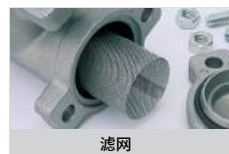
可延长抽吸钢管套件 (1800 毫米), 包括:

A:
油桶连接器带法兰
和阀B:
可延长钢管 1 英寸 BSPC:
钢管 1 英寸 BSP代码:
FOO8934010重量:
3.9 千克包装:
820X150X100

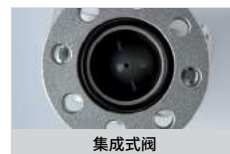
装箱清单

- 连接器
- 说明手册

细节



滤网



集成式阀

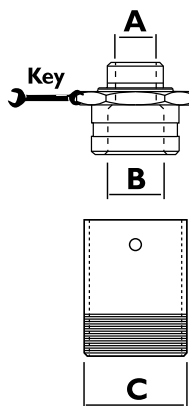
尺寸

可延长塑料管

可延长钢管 1 英寸
BSP

2 英寸连接器

2 英寸快速接头



尺寸以毫米表示

材料

- 钢

技术数据

代码	说明	液体类型	集成式阀	过滤器	进口 BSP	出口 BSP	螺纹法兰 BSP	A BSP	B BSP	C BSP	D 毫米	钥匙
2 英寸连接器												
F17163000	DRUM CONNECTOR WITH INTEGRATED VALVE	D G K O	是	是	2 英寸	-	否	1	1	2	62	-
F17190000	DRUM CONNECTOR WITHOUT INTEGRATED VALVE	D G K O	否	是	2 英寸	-	否	1	1	2	62	-
F17163010	DRUM CONNECTOR WITH FLANGED AND INTEGRATED VALVE	D G K O	是	是	2 英寸	1 英寸	是	1	1	2	62	-
2 英寸快接联轴器												
RO9160000	QUICK COUPLING 3/4"	D O	否	否	3/4 英寸	1 英寸	否	M 3/4	F 1	M 2	1	60
RO8930000	QUICK COUPLING 1"	D O	否	否	1 英寸	1 英寸	否	M 1	F 1	M 2	1	60



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

联轴器 and 接头

特点

- 易于使用
- 多功能性和多种形状

PIUSI 联轴器和接头专为适应各种应用环境而设计,是用于连接燃料设备的最佳解决方案。

技术数据

代码	说明	进口/出口			钥匙		数量
		A	B	C	1	2	

弯头

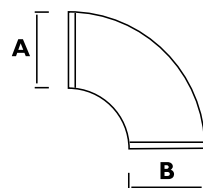
FO7806000	弯头	F 3/4 BSP	F 3/4 BSP	-	-	-	-
FO7805000	弯头	M 3/4 BSP	F 3/4 BSP	-	-	-	-
FO8609000	弯头	F 1 BSP	F 1 BSP	-	-	-	-
FO7988000	弯头	M 1 BSP	F 1 BSP	-	-	-	-
FO7988000	INOX 弯头	M 1 BSP	F 1 BSP	-	-	-	-
F14567000	弯头旋转连接器	M 1 BSP	F 1 BSP	-	-	-	-



弯头旋转连接器



弯头



软管接头

FO826700A	软管接头	1/2 BSP	19	-	24	-	1
FO643700A	软管接头	3/4 BSP	19	-	32	-	20
FO776800B	软管接头	3/4 BSP	25	-	32	-	20
FO775700A	软管接头	1 BSP	19	-	37	-	20
FO776400A	软管接头	1 BSP	25	-	37	-	20
F14122000	INOX 软管接头	M 1 BSP	19	-	37	-	1
F14123000	INOX 软管接头	F 3/4 BSP	19	-	37	-	1

旋转软管接头 - INOX

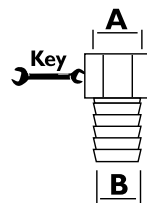
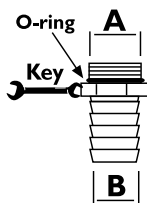
F14132000	INOX 旋转软管接头	3/4 BSP	19	-	27	-	-
-----------	-------------	---------	----	---	----	---	---



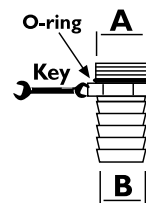
软管接头



软管接头 INOX 版本



旋转软管接头 INOX 版本



HQC

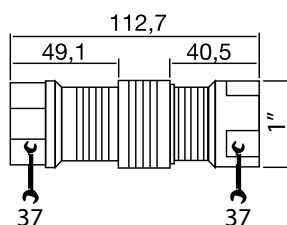
		千克	毫米	件/箱
FO0636000	HQC 软管快接联轴器 1 英寸	0.46	80X80X75	1



软管快接联轴器 (闭口)



软管快接联轴器打开





软管卷盘



配件



商品

PIUSI®

INDEX



空气



防冻液



AdBlue®



生物柴油



柴油



食物



汽油



油脂



煤油



油



水



挡风玻璃水

技术数据

代码	说明	进口/出口			钥匙		数量
		A	B	C	1	2	

套筒

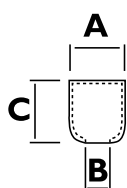
FO8137000	SLEEVE	28 MM	20 MM	-	30	-	-
FO8138000	SLEEVE	36 MM	28 MM	-	35	-	-

套筒

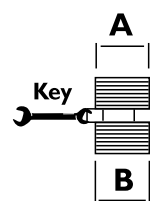
FO7766000	SLEEVE	M 3/4" BSP	M 3/4" BSP	-	27	-	-
FO7765000	SLEEVE	M 1" BSP	M 1" BSP	-	34	-	-



套筒



套筒

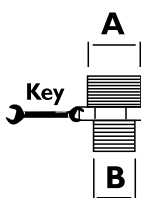


异径管接头

FO7441000	REDUCING SOCKETS	F 1/2" BSP	M 3/4" BSP	-	30	-	-
FO7762000	REDUCING SOCKETS	M 3/4" BSP	M 1" BSP	-	34	-	-
FO8913000	REDUCING SOCKETS	M 1" BSP	M 1 1/2" BSP	-	50	-	-
FO7760000	REDUCING SOCKETS	F 3/4" BSP	M 1" BSP	-	53	-	-
FO7889000	REDUCING SOCKETS	F 1" BSP	M 3/4" BSP	-	34	-	-
OO8891000	REDUCING SOCKETS	F 1" BSP	M 2" BSP	-	60	-	-



异径管接头



密封胶

		格令	毫升	数量
FO8173000	LIGHT REMOVABLE	130	-	1
FI0767000	MEDIUM REMOVABLE		250	1
FI2278000	HEAVY NON REMOVABLE		250	1



密封胶

旋转接头:活接头,可重复使用的联轴器

OO0890000	UNION 34.27	3/4" BSP	19 MM	27 MM	38 MM	38 MM	-
OO0891000	UNION 1.27	1"	19 MM	27 MM	31 MM	31 MM	-
OO0892000	UNION 1.35	1"	25 MM	35 MM	38 MM	38 MM	-
OO0893000	UNION 34.32	3/4"	19 MM	32 MM	31 MM	31 MM	-
OO0894000	UNION 1.32	1"	19 MM	32 MM	38 MM	38 MM	-
OO0895000	UNION 1.38	1"	25 MM	38 MM	38 MM	38 MM	-



活接头



1



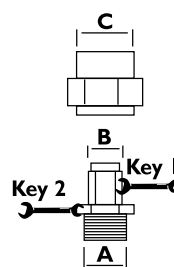
2



3



4





注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

法兰连接器

特点

- 坚固设计
- 易于安装
- 多种形状

安全且有保障的产品连接解决方案:连接器、弯头、完整套件和法兰。

技术数据

代码	说明	进口/出口				法兰	O形密封圈	椭圆密封圈	螺钉		平头螺钉	螺母
		A	B	C	H	数量	数量	数量	M8X20 数量	M8X30 数量	M8X50 数量	M8 数量

法兰

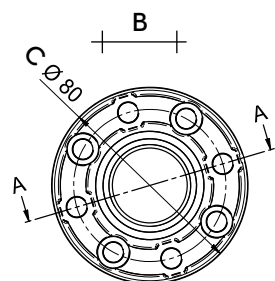
FO8832000	法兰	-	1 BSP	80	18	-	-	-	-	-	-	-
-----------	----	---	-------	----	----	---	---	---	---	---	---	---

法兰套件

R12904000	KIT FLANGE OVAL RING	-	-	-	-	1	-	1	2	-	2	-
RO9180000	KIT FLANGE O-RING	-	-	-	-	2	2	-	4	-	-	-
R1106200A	KIT FLANGE	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-
R12906000	KIT FLANGE WITH NUT	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-
RO977900A	KIT FLANGE TO CONNECT METER	-	-	-	-	1	2	-	-	-	2	2
FO8832000	FLANGE	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
RO8985000	OVAL RING	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
RO8417000	O-RING	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
FO881200A	SCREW M8X20	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-
FO8043000	SCREW M8X30	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-
F19271000	KIT FLANGE TO CONNECT FILTER	-	-	-	-	1	1	1	-	2	2	-

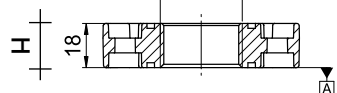


法兰



SEZIONE A-A

1" BSP



螺钉



螺母



法兰



O形密封圈



椭圆密封圈



平头螺钉

法兰套件





软管卷盘



配件



商品

PIUSI

INDEX



空气



防冻液



AdBlue®



生物柴油



柴油



食物



汽油



油脂



煤油



油



水



挡风玻璃水

技术数据

代码	说明	进口/出口				法兰	O形密封圈	椭圆密封圈	螺钉		平头螺钉	螺母
		A	B	C	H	数量	数量	数量	M8X20 数量	M8X30 数量	M8X50 数量	M8 数量

法兰连接器

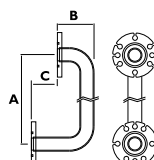
R12172000	凸缘管 341	341	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-
R12229000	凸缘管 130	130	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-
R1222800A	凸缘管 300	300	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-
R13251000	凸缘管 205	205	54,7	44,3	-	-	-	-	-	-	-	-



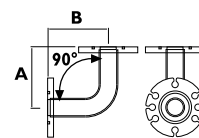
凸缘管 130/300/341



凸缘管 205



凸缘管 90°



法兰弯头

R10824000	法兰弯头	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	2
-----------	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---



法兰弯头



螺钉



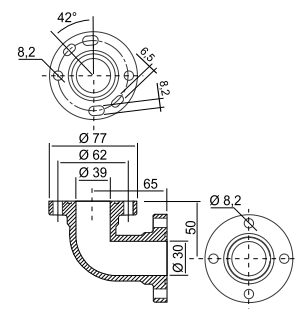
螺母



法兰



O形密封圈





注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

软管和旋转接头

柴油燃料输送软管、抽吸软管、波纹软管、旋转软管连接器: 各种各样的连接器可为配件产品系列提供补充。

技术数据

代码	说明	液体类型	压力		真空	尺寸				钥匙	凸轮锁 公型/母型 BSP
			巴	磅/平方英寸		A 毫米	B 毫米	S 毫米	升米/英尺		

加注软管

FO060502A	RUBBER HOSE 80 METERS	D	10	-	-	20	27	-	80	-	-
FO060602A	RUBBER HOSE 40 METERS	D	10	-	-	25	35	-	40	-	-

抽吸软管

FO8870000	CARBUREX	D	10	-	-0.9	25	33	-	50	-	-
F12120010	SPIRAL RUBBER HOSE 60 METERS	D B O	10	-	-0.9	25	35	-	60	-	-
F1113100B	PVC HOSE 60 METERS	D O	10	-	-0.9	25	33	-	60	-	-

加注波纹软管

F11885000	CRIMPED HOSE	D	10	-	-	3/4 BSP	3/4 BSP	20	4	-	-
FO8561000	CRIMPED HOSE	D	10	-	-	3/4 BSP	1 BSP	20	4	-	-
FO8976000	CRIMPED HOSE	D	10	-	-	1 BSP	1 BSP	20	4	-	-
F12876000	CRIMPED HOSE	D	10	-	-	3/4 BSP	3/4 BSP	20	6	-	-
F11063000	CRIMPED HOSE	D	10	-	-	3/4 BSP	1 BSP	20	6	-	-
FO8945000	CRIMPED HOSE	D	10	-	-	1 BSP	1 BSP	20	6	-	-
F11060000	CRIMPED HOSE	D	10	-	-	1 BSP	1 BSP	20	7	-	-
F12323000	CRIMPED HOSE	D	10	-	-	1 BSP	1 BSP	20	8	-	-
F11532000	CRIMPED HOSE	D	10	-	-	3/4 BSP	1 BSP	20	10	-	-
F12929000	CRIMPED HOSE	D	10	-	-	1 BSP	1 BSP	20	10	-	-
O11904000	CRIMPED HOSE	D	10	-	-	1 BSP	1 BSP	25	1.2	-	-
F12794000	CRIMPED HOSE	D	10	-	-	1 BSP	1 BSP	25	2	-	-
FO8560000	CRIMPED HOSE	D	10	-	-	1 BSP	1 BSP	25	3	-	-
FO8977000	CRIMPED HOSE	D	10	-	-	1 BSP	1 BSP	25	4	-	-
F11264000	CRIMPED HOSE	D	10	-	-	1 BSP	1 BSP	25	5	-	-
FO8858000	CRIMPED HOSE	D	10	-	-	1 BSP	1 BSP	25	6	-	-
F12784000	CRIMPED HOSE	D	10	-	-	1 BSP	1 BSP	25	7	-	-
F11540000	CRIMPED HOSE	D	10	-	-	1 BSP	1 BSP	25	8	-	-
F12785000	CRIMPED HOSE	D	10	-	-	1 BSP	1 BSP	25	10	-	-
F14412000	CRIMPED HOSE	D	10	-	-	1 BSP	1 BSP	25	12	-	-



加注软管



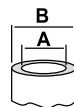
橡胶软管



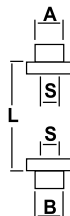
橡胶抽吸软管



PVC 软管



波纹软管





软管卷盘



配件



商品

PIUSI

INDEX



空气



防冻液



AdBlue®



生物柴油



柴油



食物



汽油



油脂



煤油



油



水



挡风玻璃水

技术数据

代码	说明	液体类型	压力		真空	尺寸				钥匙	凸轮锁
			巴	磅/平方英寸		A 毫米	B 毫米	S 毫米	升米/英尺		公型/母型 BSP

软管套件 1 1/2 英寸

F18798000	KIT HOSE 1" 1/2	D	10	145	-	1" 1/2 BSP	-	-	-	-	1" 1/2 BSP
F18799000	KIT HOSE 1" 1/2	D	20	65,6	-	1" 1/2 BSP	-	-	-	-	1" 1/2 BSP



软管套件 1 1/2 英寸



凸轮锁

波纹抽吸软管 — 橡胶软管

F12117000	RUBBER HOSE	D B O	10	-	- 0,9	1" BSP	1" BSP	25	1	-	-
F12118000	RUBBER HOSE	D B O	10	-	- 0,9	1" BSP	1" BSP	25	1,5	-	-
F12119000	RUBBER HOSE	D B O	10	-	- 0,9	1" BSP	1" BSP	25	2	-	-
F13768000	RUBBER HOSE	D B O	10	-	- 0,9	1" BSP	1" BSP	25	3,5	-	-
F13695000	RUBBER HOSE	D B O	10	-	- 0,9	1" BSP	1" BSP	25	5	-	-

波纹抽吸软管 — 螺纹胶管

F1640400A	PVC 螺纹软管 + 底阀 (带过滤器)	D B O	10	-	- 0,9	1" BSP	1" BSP	25	4	-	-
-----------	----------------------	-------	----	---	-------	--------	--------	----	---	---	---

波纹抽吸软管 — 螺纹 PVC 软管

F1113200A	SPIRAL PVC HOSE + FOOT VALVE WITH FILTER	D O	10	-	- 0,9	1" BSP	1" BSP	25	1,6	-	-
F11638010	SPIRAL PVC HOSE + FOOT VALVE WITH FILTER	D O	10	-	- 0,9	1" BSP	1" BSP	25	4	-	-



橡胶软管



螺纹胶管



螺纹 PVC 软管



旋转接头

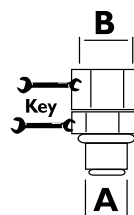
F0845600A	SWIVEL 12.12	-	-	-	-	M 1/2" BSP	F 3/4" BSP	-	-	25	-
F0062000A	SWIVEL 34.1	-	-	-	-	M 3/4" BSP	F 1" BSP	-	-	94	-
F0062200A	SWIVEL 1.1 MF	-	-	-	-	M 1" BSP	F 1" BSP	-	-	38	-
000623000	SWIVEL 34.1 MM	-	-	-	-	M 3/4" BSP	M 1" BSP	-	-	34	-
00062400A	SWIVEL 34.34 MM	-	-	-	-	M 3/4" BSP	F 3/4" BSP	-	-	34	-



旋转接头



旋转软管连接器





商品



注油泵



泵



流量计



喷嘴



过滤



液体监控

商品



包装

代码	说明	重量		包装			
		千克	磅	毫米	英寸	件/托盘	件/箱
T 恤黑色							
PBG000031	PIUSI T-SHIRT BLACK BOX 10 PCS - L	1	-	35X26X18	-	-	10
PBG000032	PIUSI T-SHIRT BLACK BOX 10 PCS - XL	1	-	35X26X18	-	-	10
T 恤白色							
PBG000026	PIUSI T-SHIRT WHITE BOX 10 PCS - L	1	-	35X26X18	-	-	10
PBG000027	PIUSI T-SHIRT WHITE BOX 10 PCS - XL	1	-	35X26X18	-	-	10
PBG000029	PIUSI T-SHIRT WHITE BOX 10 PCS - M	1	-	35X26X18	-	-	10



软管卷盘



配件



商品

PIUSI

INDEX

**包装**

代码	说明	重量		包装			
		千克	磅	毫米	英寸	件/托盘	件/箱
促销标签							
PBA000013	PIUSI METALLIC FLOOR STAND	76	-	120X100 (托盘)	-	1	-
海报							
PBPO000003	KIT POSTERS PIUSI - BOX 10 PCS	0.2	-	70X12	-	-	10
伞							
PBG0000030	PIUSI UMBRELLA - BOX 10 PCS	5.5	-	35X26X18	-	-	10
纸袋							
PBG0000035	PIUSI BAG 2018 - BOX 150 PCS	18.5	-	-	-	-	150

备注

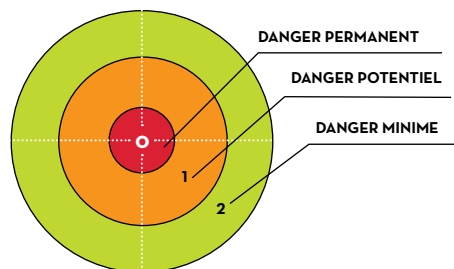
备注

ATEX/IECEX 指令

爆炸性环境安全性

自 2003 年 7 月 1 日起, ATEX 指令在整个欧洲经济共同体生效。此指令成为针对所有预期用于危险区域的电气设备和机械设备的强制性要求。如果因气体和空气、蒸汽和空气、灰尘和空气的混合物或其他汽油蒸汽的典型易燃组合而有爆炸风险,则表示存在潜在爆炸性环境。

如果必须在存在爆炸性环境的区域中使用电气或机械设备,则在设计和制造过程中应避免产生/消除火花、发烫表面或静电等点火源以及所有能够点燃这些混合物的燃烧源。存在气体和易燃蒸气的环境所属的风险区域可以是 0 区(持续爆炸风险)到 1 区(潜在爆炸风险)和 2 区(低风险且任何爆炸风险仅在短时间内续)。



ATEX/IECEX

II	2	G	Ex	D	IIA	T4	Gb
----	---	---	----	---	-----	----	----

II = II 组包含预期在可能存在爆炸性环境的其他环境(非采矿环境)中使用的设备。

2 = 高级别防护, 1 区气体和 2 区气体为 2 类

G = 气体

Ex = 根据欧洲 ATEX 指令认证的防爆设备

D = 防爆案例 (EN 60079-1)

IIA = 适用于非采矿环境的潜在爆炸性环境的电气设备。(丙烷、丁烷等)

T4 = 泵的温度不会超过 135°C

PIUSI 在易燃液体领域的经验

PIUSI 凭借其天然优势不断寻找液体输送解决方案,通过用于加注易燃液体的新产品不断扩展其产品范围。

通过柴油燃料输送泵获得的经验,加上市场不断增长的需求,促进了 PIUSI 开发这一新系列泵。该系列适用于汽油、煤油和柴油,符合严格的 ATEX 指令有关在潜爆炸性环境中使用相关材料的要求。

PIUSI 产品已成功获得 CESI 和 IECEX 符合性认证。



液体类型

空气

A

防冻液

A

AdBlue® (尿素)

Ad

生物柴油 (B2O)

B

柴油

D

食物

F

汽油

G

油脂

^RG

煤油

K

油

O

水

W

挡风玻璃水

^WS

本目录的知识产权归属于所有国家/地区。未经 Piusi S.p.a. 事先书面授权, 翻译、复制、以电子形式存储及通过任何方式 (包括微缩拍摄和影印) 全部或部分改编其内容都将侵犯 PIUSI S.p.A. 的版权并构成不正当竞争行为。本目录的图片中显示的产品受现行工业产权法规保护。本目录中包含的信息会尽可能保持准确, 并会尽量遵守其发布时的现行法规。因此, 我们保留根据法规修订内容和/或根据任何安全生产要求进行后续修改的权利。本目录中指明的技术规格取消并取代之前的总目录和产品目录中已经存在的技术规格。更新和产品数据表在我们的网站上以 PDF 格式提供:

www.piusi.com



ISO 9001/ISO 14001
认证

自 1953 年以来,PIUSI 一直秉持专业和诚信精神为客户提供意大利的工程技艺,与客户建立稳定和持久的关系。

我们的使命是为润滑剂、燃料、液体的输送、加注、测量提供简单、智能、专业的解决方案,并尽可能考虑人类健康和环境健康的要求。



PIUSI S.p.A.
Headquarters
46029 Suzzara (Mantova) Italy
tel.+39 0376 534561
fax.+39 0376 536393
e-mail: piusi@piusi.com
www.piusi.com



PIUSI USA, Inc.
3901 Anglers Avenue
Fort Lauderdale, FL 33312
tel.: 954 584 1552
fax.: 954 584 1554
Email: piusiusa@piusiusa.com
www.piusiusa.com

piusi.com