



# 产品范围

-  水的过滤
-  生活饮用水
-  阻垢
-  加热系统
-  水处理
-  反渗透

## 雅德拉斯， 净水行业背后的指导力量

雅德拉斯是一家灵活、充满活力的现代制造企业，致力于设计、开发和生产适用于家用和工业范围的水处理设备配件和系统。

公司创立于1975年，雅德拉斯水处理设备通过不断奉献、持续创新以及始终如一的热情，在全球行业内建立了声誉。

作为一家意大利公司，我们致力于以真正的意大利风格研发和设计产品，做到每款产品都获得国际专利。风格独特，使用简便，用途广泛的产品特性；使得我们对所有产品100%意大利制造引以为傲，这也反映了意大利制造的全球美誉。

实际上，“意大利制造”理念正是我们的核心价值观。

我们密切关注产品生产的每个步骤，从创新理念出发，工程师对产品进行设计和打样。在模具成形后即可实现自我品控的自动化生产，从而保证产品的品质上乘，减少损耗。我们生产和选材的策略是：保护地球，保持低碳排放量、尽可能减少废物产生是我们的职责。

雅德拉斯已通过很多主要的公司和产品认证，

COMPANY WITH  
MANAGEMENT SYSTEM  
CERTIFIED BY DNV GL  
= ISO 9001 =  
= ISO 14001 =  
= ISO 45001 =



也是很多主要全球水组织的成员。

相关



ASSOCIAZIONE COSTRUTTORI TRATTAMENTI ACQUE PRIMARIE

联盟

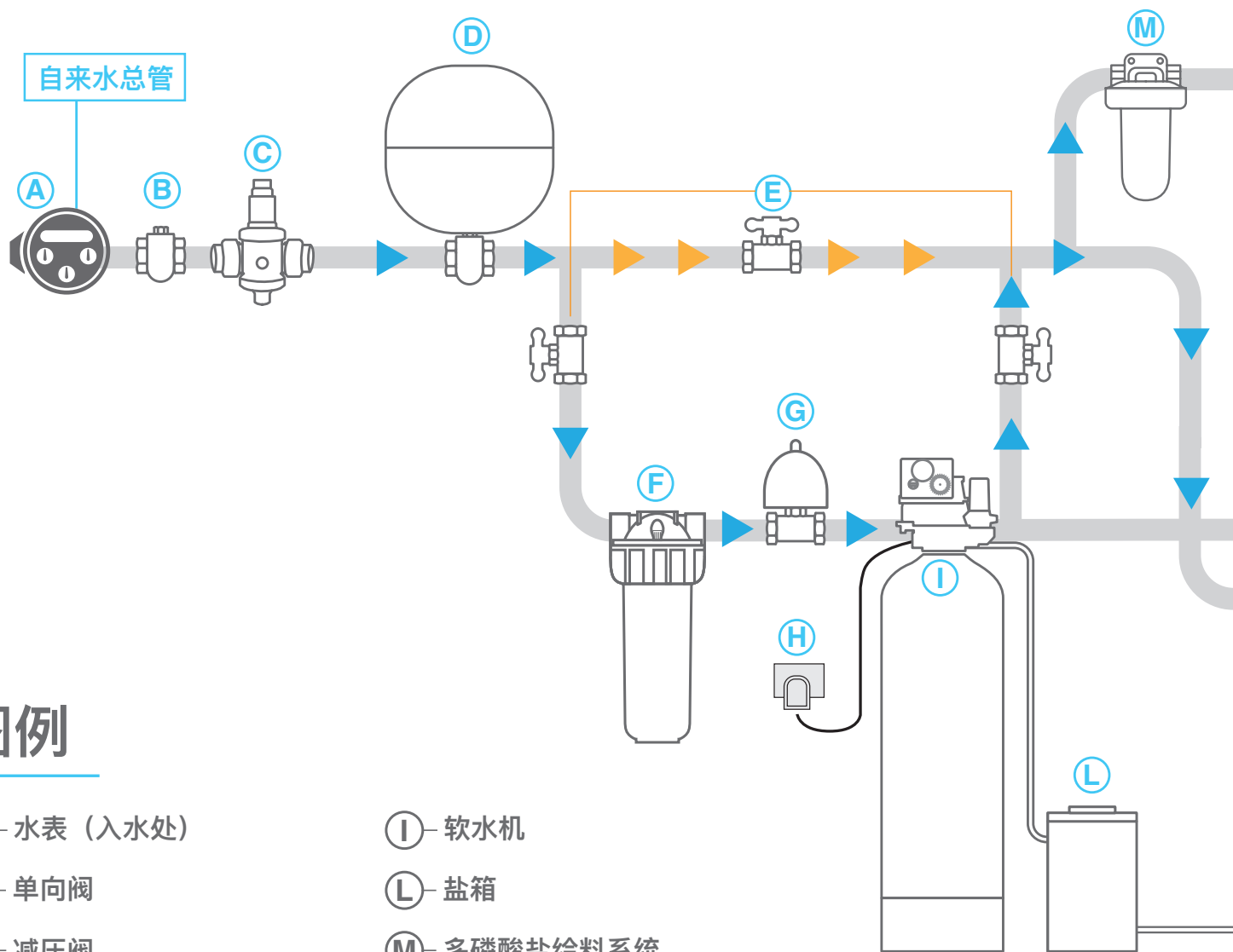


雅德拉斯研发技术成果还包括具有抗菌产品保护技术的滤壳和滤芯生产。

# 产品目录索引

材料	pag. 09	水的过滤
PLUS 3P 滤壳	pag. 10	滤壳和自清洗前置过滤器
PLUS 2P 滤壳	pag. 11	
MIGNON PLUS 滤壳	pag. 12	
PP 3P 滤壳	pag. 13	
K DP 滤壳	pag. 14	
FX AF - XX 滤壳	pag. 15	
DP 滤壳	pag. 16	
DP DS 滤壳	pag. 17	
DP BIG 滤壳	pag. 18	
DP BIG F 滤壳	pag. 19	
HYDROPUL 自清洗前置过滤器	pag. 20	
HYDRA 自清洗前置过滤器	pag. 21	
HYDRA DS 自清洗前置过滤器	pag. 22	
HYDRA DUO/TRIO 自清洗前置过滤器	pag. 23	
HYDRA RAINMASTER 自清洗前置过滤器	pag. 24	
滤壳规格	pag. 25	
过滤滤芯结构	pag. 29	水的过滤
沉积物过滤滤芯	pag. 30	滤芯
水处理滤芯	pag. 35	
滤芯规格	pag. 38	
DEPURAL 台上式滤壳	pag. 40	生活饮用水
DEPURAL TOP 台上式滤壳	pag. 41	滤壳和反渗透台下式装置
DEPURAL DP 台上式滤壳	pag. 42	
BRAVO DP 台下式滤壳	pag. 43	
IN LINE 台下式过滤器	pag. 44	
OASIS DP RO 台下式装置	pag. 45	
DOSAPROP PLUS 阻垢	pag. 48	阻垢
DOSAFOS PLUS 阻垢	pag. 49	多磷酸盐给料系统
DOSAPLUS 阻垢	pag. 50	
DOSAL 阻垢	pag. 51	
FDM 磁棒污泥过滤器	pag. 54	供热系统
NEUTRAL COND / NEUTRAL MINI 酸冷凝中和器	pag. 55	磁棒过滤器、中和器和化学品
水加热系统保养	pag. 56	
化学品水加热系统	pag. 57	
JUPITER 软水机	pag. 60	水处理
PEGASUS 软水机	pag. 61	设备
ORION 软水机	pag. 62	
ADRIATIC5 便携式软水机	pag. 63	
MARS / SAND / VENUS / VEGA 介质过滤器	pag. 64	
反渗透设备	pag. 66	反渗透
反渗透设备用化学品	pag. 67	设备和化学品

# 安装示意图



## 图例

Ⓐ— 水表 (入水处)

Ⓑ— 单向阀

Ⓒ— 减压阀

Ⓓ— 膨胀罐

Ⓔ— 旁通

Ⓕ— 过滤器

Ⓖ— 防水锤装置

Ⓗ— 交流电插座

Ⓘ— 软水机

Ⓛ— 盐箱

Ⓜ— 多磷酸盐给料系统

Ⓝ— 酸冷凝中和器

Ⓞ— 热水器

Ⓟ— 污泥过滤器

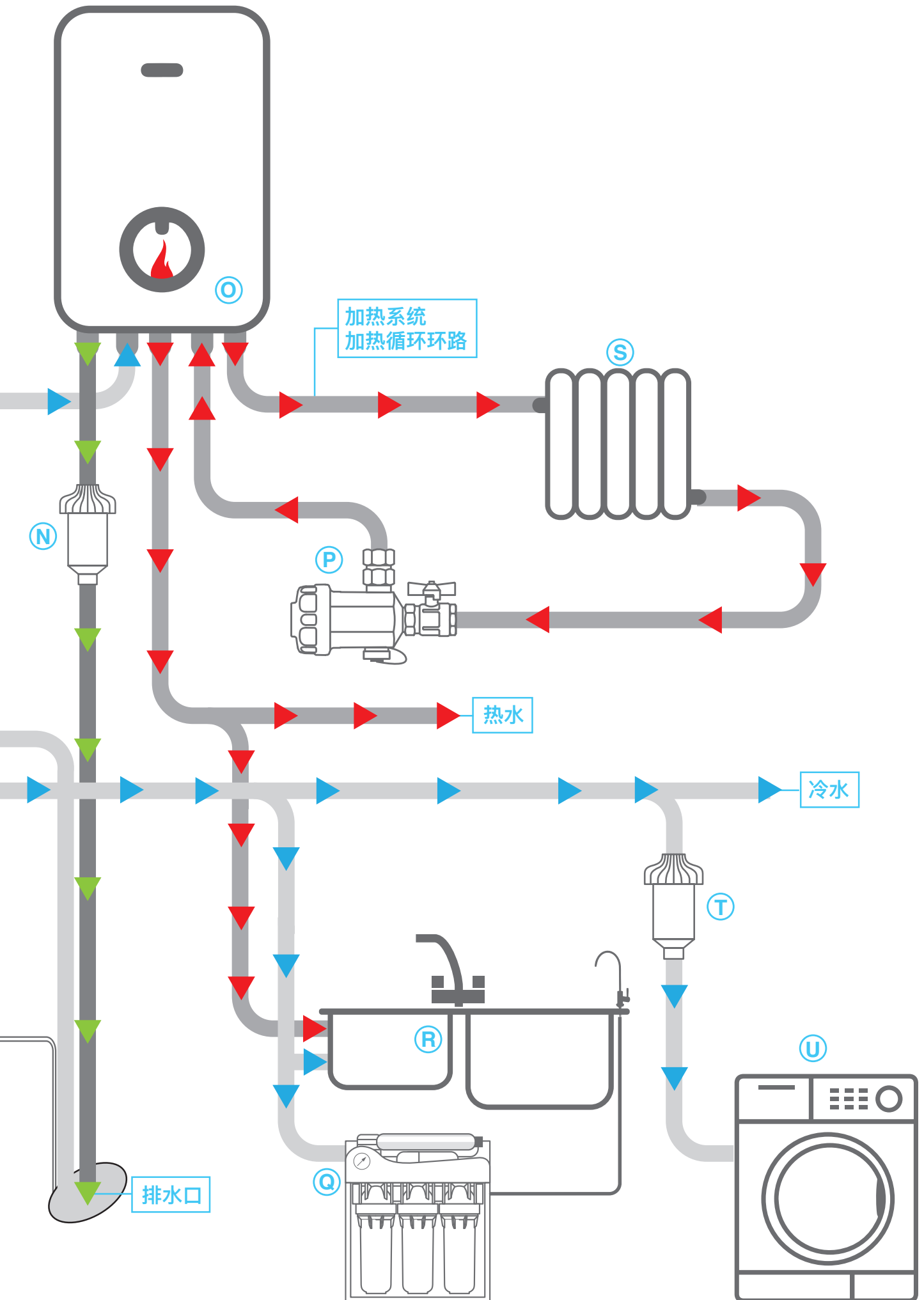
Ⓠ— 反渗透装置

Ⓡ— 厨房水槽

Ⓢ— 散热器

Ⓣ— 多磷酸盐给料系统

Ⓤ— 洗衣机





# 水过滤

## 滤壳和自清洗过滤器



探索更多



了解更多信息: [atlasfiltri.com](https://atlasfiltri.com)

# 滤壳



# 范围



**DP BIG**

页码 18



**DP BIG F**

页码 19



**HYDROPUL**

页码 20



**HYDRA**

页码 21



**HYDRA TRIO**

页码 23



**HYDRA DS**

页码 22



**HYDRA RAINMASTER**

页码 24



创新  
高性能材料





## PET

用于生产透明和不透明的碗状滤壳，可带来出色的透明度和高机械强度，而且回收率高于其他滤壳塑料。



## 加强聚丙烯

用于生产滤壳机头和环形螺母，具有较高的机械抗动、静应力性能。



## 增强尼龙

用于生产热水滤壳和旋转连接组件，能带来优异的热强度和抗拉强度。



## SANIC PET

(抗菌产品保护技术)

采用特殊注塑技术向PET基体中注入载银抗菌剂，为滤壳提供杀菌产品保护。



## SANIC增强聚丙烯

(抗菌产品保护技术)

采用特殊注塑技术向增强聚丙烯基体中注入银基抗菌剂，为滤壳提供杀菌产品保护。



## SAN

SAN是坚硬而富有韧性的材料，用于生产一系列透明滤壳，具有良好的机械强度和回收率。



## 聚丙烯

纯聚丙烯用于生产在水基溶液中具有广泛化学兼容性的滤壳。



## 黄铜

用于制造能在较高压力等级下使用的外壳机头。



## 不锈钢

用于制造在更高压力等级下使用的带黄铜机头的滤壳，也适用于制造高温下在较高压力等级使用的全不锈钢体滤壳。



单支、Duplex和Triplex滤壳，适用于带标准SX平面密封圈（DOE）的滤芯或带BX和CX快装双O型圈的特殊滤芯。



MEDIUM 5"



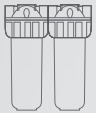
JUNIOR 7"



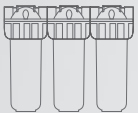
SENIOR 10"



MASTER 20"



DUPLEX



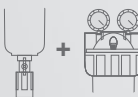
TRIPLEX



排气阀  
S 3P型号。



压力表  
M 3P型号。



排气阀+压力表  
S M 3P型号。



PLUS 3P SANIC

抗菌产品保护技术  
冷水



PLUS HOT 3P

热水

最高工作温度：  
80°C (176°F)。



外壳  
变体

蓝色



产品工作原理



最大工作压力：  
BSP版本8 bar (116 psi)。  
NPT版本8.6 bar (125 psi)。  
最高工作温度：  
45°C (113°F)。

材料：增强聚丙烯、PET。

配件：



挂片



扳手



润滑油

单支、Duplex和Triplex滤壳，适用于带标准SX平面密封圈（DOE）的滤芯。



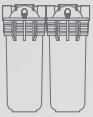
CADET 4"



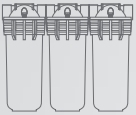
JUNIOR 7"



SENIOR 10"



DUPLEX



TRIPLEX



压力表  
M 2P型号。



外壳  
变体



蓝色



产品工作原理



最大工作压力：  
8 bar (116 psi).  
最高工作温度：  
45°C (113°F).

材料： 增强聚丙烯、SAN。

配件：



挂片



扳手



润滑油



前置  
入水处



POU  
末端



冷水

单支和Duplex滤壳，适用于带标准SX平面密封圈（DOE）的5”M（OD 50mm）滤芯。



SL 3P  
3 机头



S 3P  
2 机头



L 3P  
2 机头



SL 2P  
3 机头



S 2P  
2 机头



L 2P  
2 机头



DUPLEX 3P



DUPLEX 2P



外壳  
变体

蓝色



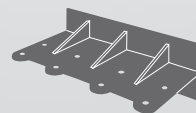
产品工作原理



最大工作压力：  
8 bar (116 psi).  
最高工作温度：  
45°C (113°F).

材料： 增强聚丙烯、SAN。

配件：



挂片  
(DUPLEX)



扳手



润滑油

单支和Duplex滤壳，适用于带标准SX平面密封圈（DOE）的滤芯。  
适用于非中性pH值的水及其他液体的过滤。



MIGNON S 5"



MIGNON L 5"



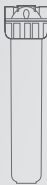
MEDIUM 5"



JUNIOR 7"



SENIOR 10"



MASTER 20"



DUPLEX



**最大工作压力：**  
非中性pH值的水  
pH值为中性（7）的水。  
**最高工作温度：**  
35°C（95°F）。  
**pH值：**2 - 10。

**材料：** 增强聚丙烯。

**配件：**



挂片



扳手



润滑油

配有黄铜机头的滤壳系列，滤瓶承受高达10 bar的工作压力，适用于带标准SX平面密封圈（DOE）的滤芯，或带BX和CX快装双O型圈的特殊滤芯。



MEDIUM 5"



JUNIOR 7"



SENIOR 10"



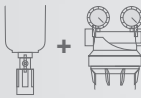
MASTER 20"



排气阀  
K DP S型号。



压力表  
K DP M型号。



排气阀+压力表  
K DP S M型号。



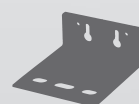
产品工作原理



最大工作压力：  
10 bar (145 psi)。  
最高工作温度：  
45°C (113°F)。

材料：黄铜 CB 753 S, PET。

配件：



挂片



扳手



润滑油



filterfit



全金属制成的滤壳系列，配有不锈钢紧固夹，供高压和高温下使用，适用于带标准SX平面密封圈（DOE）的滤芯或带BX和CX快装双O型圈的特殊滤芯。



FX AF 10" BX-CX



FX AF 20" BX-CX



XX

高压  
全不锈钢瓶体。  
最大工作压力：  
25 bar (363 psi)  
最高工作温度：  
100°C (212°F)。

最大工作压力：  
16 bar (232 psi)。  
最高工作温度：  
80°C (176°F)。

材料： 黄铜 CB 753 S, 全不锈钢瓶体。

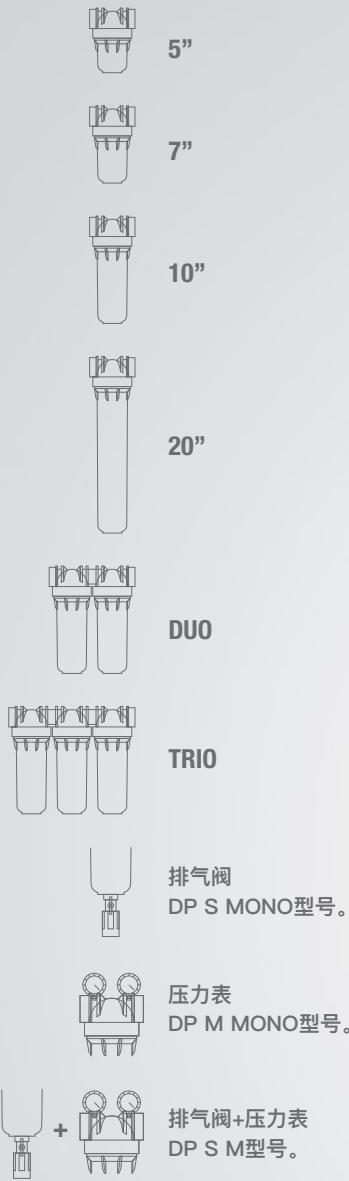
配件：



挂片  
(仅适用于FX AF)



Mono、Duo 和Trio专利和注册型号。滤壳适用于带标准SX平面垫圈（DOE）的滤芯，以及带BX快装双O型圈端封的滤芯。



外壳  
变体

蓝色

白色



产品工作原理



DP SANIC

抗菌产品保护技术  
冷水



最大工作压力：  
BSP版本8 bar (116 psi) 。  
NPT版本8.6 bar (125 psi) 。  
最高工作温度：  
45°C (113°F) 。

材料： 增强聚丙烯、PET。

配件：



挂片



扳手

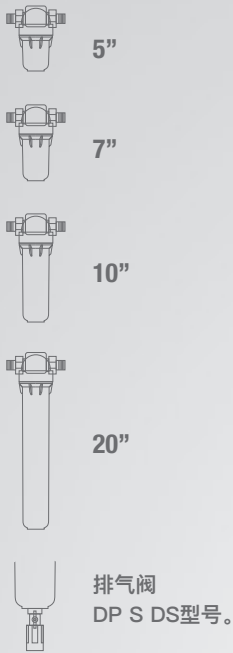


润滑油



filterfit

带360°旋转连接组件的滤壳系列，便于与水平或垂直管道连接。适用于带标准SX平面密封圈（DOE）的滤芯，以及带BX快装双O型圈端封的滤芯。



外壳  
变体

蓝色

白色



产品工作原理



DP DS MO

带黄铜旋转连接组件  
冷水

最大工作压力：  
8 bar (116 psi)。  
最高工作温度：  
45°C (113°F)。

材料：增强聚丙烯、PET、增强尼龙。

配件：



扳手

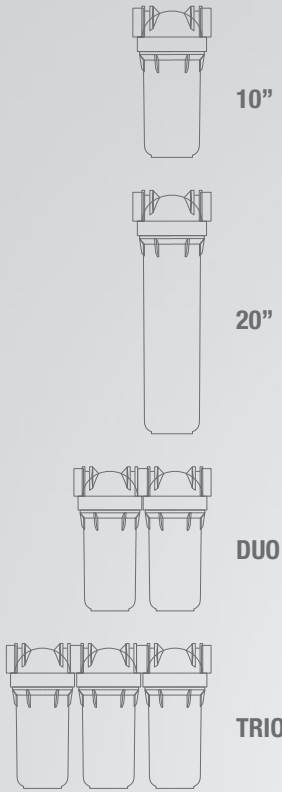


润滑油



filterfit

Mono、Duo和Trio专利和注册的歧管滤壳，供与外径为4.5”的BIG滤芯拟合使用。



外壳  
变体



产品工作原理



**DP BIG SANIC**

抗菌产品保护技术  
冷水



最大工作压力：  
8,3 bar (120 psi)。  
最高工作温度：  
45°C (113°F)。

材料：增强聚丙烯、PET。

配件：



挂片

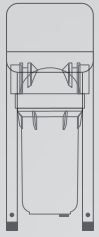


扳手

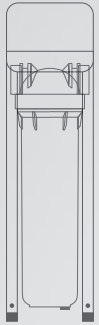


润滑油

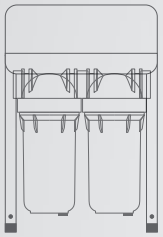
Mono、Duo和Trio专利和注册的歧管滤壳，带金属框架套件，供与外径为4.5”的BIG滤芯拟合使用。



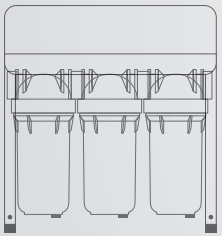
10"



20"



DUO



TRIO



外壳  
变体

蓝色



DP BIG F SANIC

抗菌产品保护技术  
冷水



最大工作压力：  
8,3 bar (120 psi)。  
最高工作温度：  
45°C (113°F)。

材料：增强聚丙烯、PET、镀锌钢。

配件：



扳手



润滑油

自清洗过滤器是提高自清洗效率的创新解决方案，利用交叉流清洗，确保高效去除滤芯中的颗粒物。过滤器的额定值为70微米。



HYDROPUL 1  
3/4"和1" 塑料



HYDROPUL 2  
3/4" 黄铜



HYDROPUL 3  
1" 黄铜



**HYDROPUL HOT 1**

热水 3/4"和1" 塑料  
最高工作温度：  
70°C (158°F)



**HYDROPUL HOT 2**

热水 3/4" 黄铜  
最高工作温度：  
70°C (158°F)



**HYDROPUL HOT 3**

热水 1" 黄铜  
最高工作温度：  
70°C (158°F)

最大工作压力：  
8 bar (116 psi)。  
最高工作温度：  
45°C (113°F)。

材料：增强PA66聚酰胺，SAN，CW 614 N黄铜镀镍，增强PP。

配件：



扳手

具有反冲洗功能，而且配有专用滤芯的自清洗前置过滤器：RAH型号采用90微米的不锈钢滤网，RLH型号采用90微米的塑料滤网，RSH型号采用50微米的折叠塑料滤网，RAH HOT型号采用90微米的不锈钢滤网。



压力表  
HYDRA M型号。



防止回流装置  
UNI EN 1717/2002



产品工作原理



**HYDRA HOT**

热水

最大工作压力：  
8 bar (116 psi)。  
最低工作压力：  
1.8 bar (26 psi)  
最高工作温度：  
80°C (176°F)。



**HYDRA K DP**

冷水

最大工作压力：  
10 bar (145 psi)。  
最低工作压力：  
1.8 bar (26 psi)。

最大工作压力：  
BSP版本8 bar (116 psi)。  
NPT版本8.6 bar (125 psi)。  
最低工作压力：1.8 bar (26 psi)

最高工作温度：  
45°C (113°F)。

主要材料：增强聚丙烯、PET、  
CW 617 N黄铜镀镍、不锈钢。

配件：



挂片

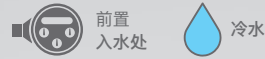


扳手



润滑油

# 自清洗前置过滤器 HYDRA DS



带反冲洗功能的自清洗前置过滤器，配有360°旋转连接组件，便于与水平或垂直管道连接。滤芯：RAH型号采用90微米的不锈钢滤网，RLH型号采用90微米的塑料滤网，RSH型号采用50微米的折叠塑料滤网。



## HYDRA DS M0

带黄铜旋转连接组件  
冷水

**最大工作压力：**  
8 bar (116 psi)。  
**最低工作压力：**  
1.8 bar (26 psi)。

**最高工作温度：**  
45°C (113°F)。

**主要材料：**增强聚丙烯，增强尼龙，PET，CW 617 N黄铜镀镍，不锈钢。

**配件：**



挂片

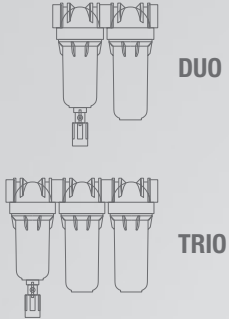


扳手

多级自清洗前置过滤器  
HYDRA DUO-TRIO



独有的多级前置过滤器，带自洁式前置过滤器，适用于双级或三级水过滤和处理。自清洗前置过滤器，具有反冲洗功能，配有专用滤芯。



防止回流装置  
UNI EN 1717/2002

**最大工作压力：**  
BSP版本8 bar (116 psi) 。  
NPT版本8.6 bar (125 psi) 。  
**最低工作压力：**1.8 bar (26 psi)

**最高工作温度：**  
45°C (113°F) 。

**主要材料：**增强聚丙烯、PET、  
CW 617 N黄铜镀镍、不锈钢。

**配件：**



挂片



扳手



润滑油



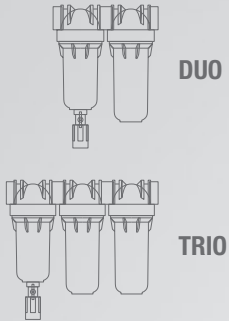
filterfit



# 多级自清洗前置过滤器 HYDRA RAINMASTER



独有的DUO和TRIO多级过滤器，配有自清洗前置过滤器和后置过滤器，适用于双级或三级过滤，特别设计用于过滤和处理雨水。



DUO

TRIO



产品工作原理



DUO  
RAH + CB EC



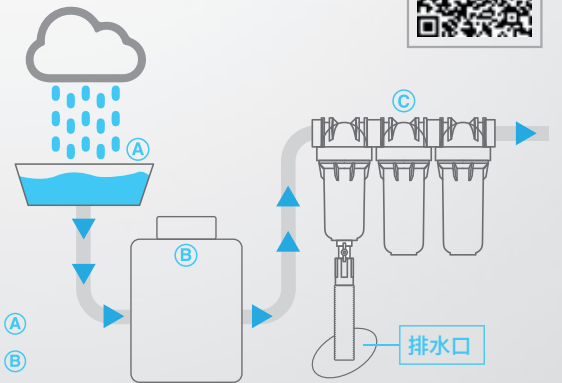
DUO  
RAH + LA



TRIO  
RAH + FA + CB EC



TRIO  
RAH + FA + LA



HYDRA RAINMASTER C

**最大工作压力：**  
BSP版本8 bar (116 psi) 。  
NPT版本8.6 bar (125 psi) 。  
**最低工作压力：** 1.8 bar (26 psi)

**最高工作温度：**  
45°C (113°F) 。

**主要材料：** 增强聚丙烯、PET、  
CW 617 N黄铜镀镍、不锈钢。

**配件：**



挂片



扳手



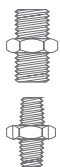
润滑油



filterfit

# 探索更多 关于滤壳

产品	滤壳型号		螺纹类型			滤芯结构			进/出水接口								热水	冷水	页码			
	排水口	压力表	BSPP 黄铜	BSPP 塑料	NPT 塑料	SX	BX	CX	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1" 1/4	1" 1/2	2"						
PLUS 3P SX		▲	▲	*▲	▲	▲						▲	▲	▲						▲	10	
PLUS 3P BX/CX	▲	▲	▲	*▲	▲		▲	▲				▲	▲	▲	▲	▲					▲	10
PLUS HOT 3P	▲			▲	▲	▲	▲					▲	▲	▲					▲		▲	10
PLUS 3P SANIC			▲	▲	▲	▲	▲					▲	▲	▲							▲	10
PLUS 2P		▲	▲	▲	▲	▲						▲	▲	▲							▲	11
MIGNON PLUS			▲			▲						▲	▲								▲	12
3P PP				▲		▲						▲	▲	▲							▲	13
K DP	▲	▲	▲			▲	▲	▲					▲	▲		▲	▲				▲	14
FX AF	▲		▲				▲	▲					▲	▲		▲	▲			▲	▲	15
XX	▲		▲				▲							▲						▲	▲	15
DP	▲	▲	▲	*▲	▲	▲	▲		▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲					▲	16
DP SANIC			▲	▲	▲	▲	▲		▲	▲	▲	▲	▲	▲							▲	16
DP DS	▲		MO 黄铜	MP 塑料		▲	▲						▲	▲							▲	17
DP BIG	▲	▲	▲	▲	▲	▲								▲		▲					▲	18
DP BIG SANIC			▲	▲	▲	▲								▲		▲					▲	18
DP BIG F	▲	▲	▲	▲	▲	▲								▲		▲					▲	19
DP BIG F SANIC			▲	▲	▲	▲								▲		▲					▲	19
HYDROPUL	▲		MO 黄铜	MP 塑料			▲						▲	▲							▲	20
HYDROPUL HOT	▲		MO 黄铜	MP 塑料			▲						▲	▲						▲		20
HYDRA	▲	▲	▲	*▲	▲	▲						▲	▲	▲	▲	▲					▲	21
HYDRA K DP	▲	▲	▲			▲							▲	▲							▲	21
HYDRA HOT	▲			▲	▲	▲							▲	▲	▲					▲		21
HYDRA DS	▲		MO 黄铜	MP 塑料		▲							▲	▲							▲	22
HYDRA DUO-TRIO	▲		▲	▲	▲	▲							▲	▲	▲						▲	23
H. RAINMASTER	▲		▲	▲	▲	▲							▲	▲	▲						▲	24



BSPP: 平行式螺纹

NPT: 锥形式螺纹

SX: 带标准平面密封圈的滤芯

BX: 带45mm双O型圈的滤芯

CX: 带57mm双O型圈的滤芯

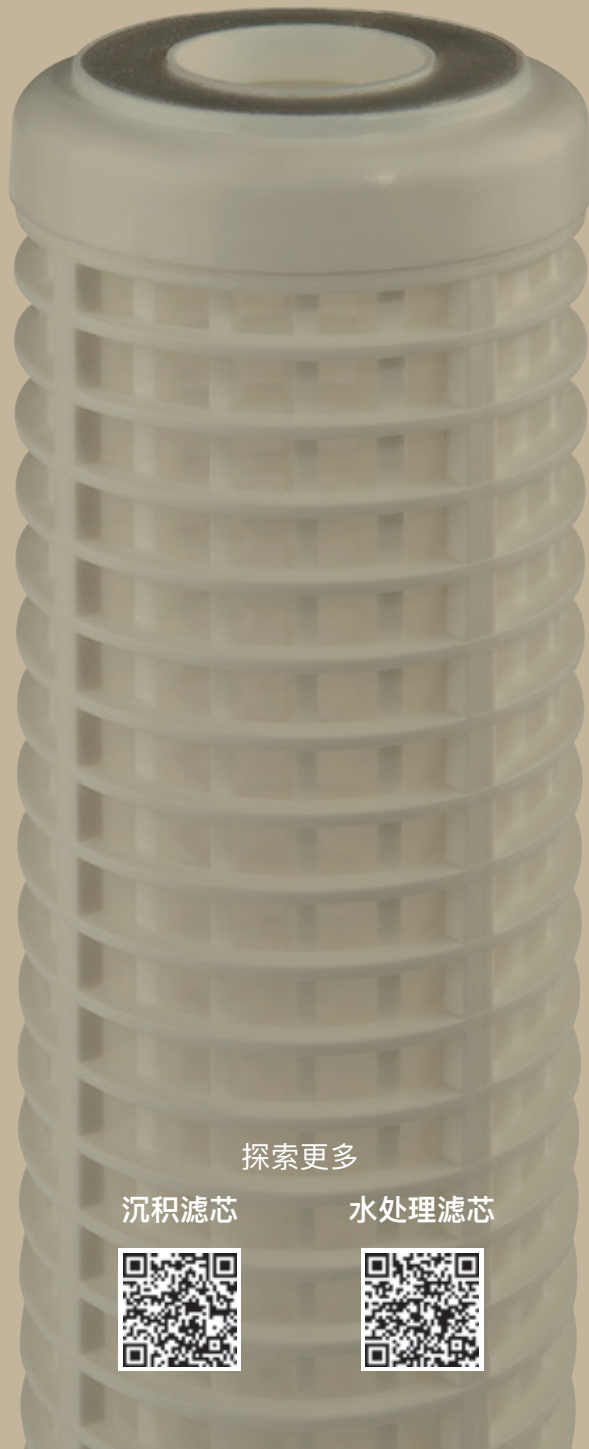
MO: 外牙螺纹铜管接头

MP: 外牙螺纹塑料接头

\*: 可提供外牙螺纹塑料接头



# 水过滤 滤芯



探索更多

沉积滤芯

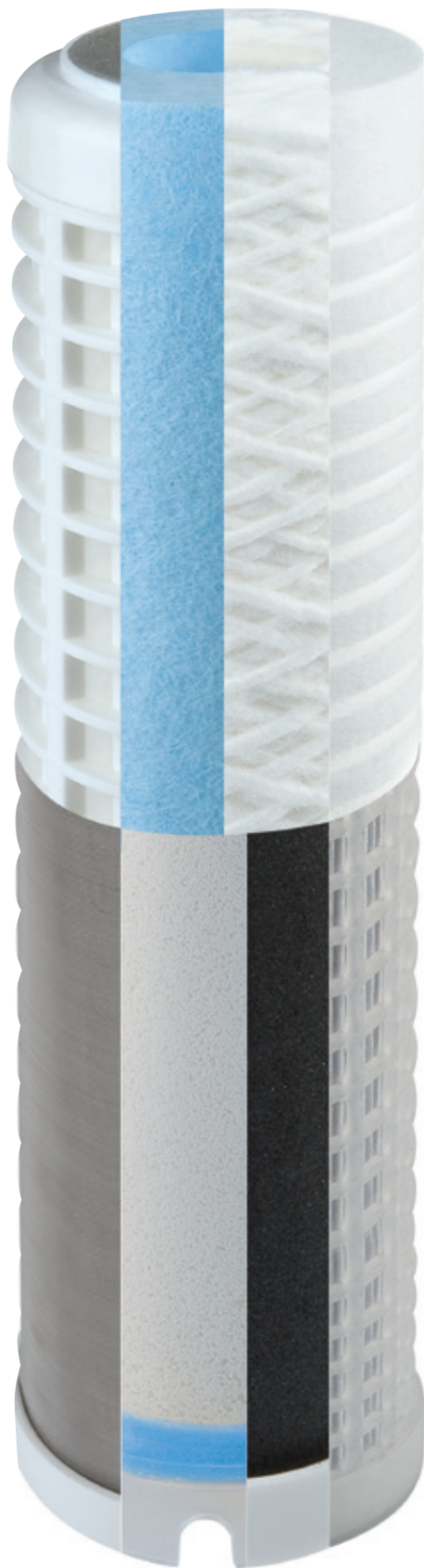
水处理滤芯



# 解决方案

---

## 满足任何水过滤需求



# 滤芯配置

## 滤芯结构

**SX**



标准双开口 (DOE) 配置, 带抗菌平面密封圈。与SX滤壳、DP滤壳、Depural®、Depural® Top、Bravo DP、Oasis DP结合使用。

**BX**



快装配置, 带45mm双O型圈。与Plus 3P BX滤壳、DP滤壳、K DP滤壳、Depural® Top、Bravo DP、Oasis DP结合使用。

**CX**

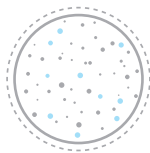


快装配置, 带57mm双O型圈。适用于Plus 3P CX和K DP滤壳。

## 图标图例



粗大沉积物



细小沉积物



阻垢防腐



色素



气味



氯



挥发性有机化合物 (VOC)



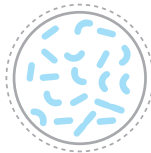
杀虫剂



铅



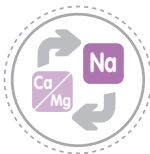
原生动物



细菌



病毒



水的软化



硝酸盐



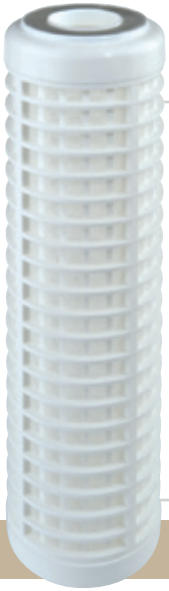
盐度



铁



锰

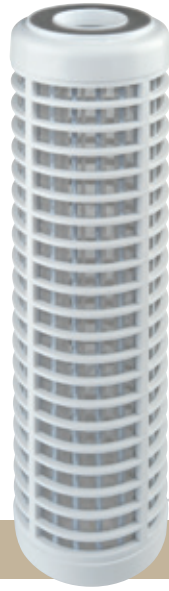


解决方案



**RL** ■

聚酯滤网



解决方案



**RL A** ■

不锈钢滤网



解决方案



**RL C** ■

聚酯滤网



解决方案



**RA** ■

不锈钢滤网



解决方案



**SA** ■

折叠不锈钢滤网




解决方案



**RS** ■

折叠聚丙烯滤网



解决方案  
  
**TS** ■  
折叠聚酯滤网




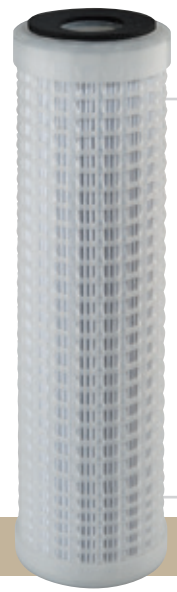
解决方案  
  
**CS** ■  
特殊纸张折叠滤网



解决方案  
  
**GA** ■  
石英石滤芯




解决方案  
  
**AB** ■  
陶瓷



解决方案  
  
**AC** ■  
折叠聚丙烯  
硼硅酸盐



解决方案  
  
**FA** ■  
聚丙烯 绕线



解决方案



**FA HOT** ■

聚丙烯绕线  
(用于热水)



解决方案



**CPP** ■

熔喷聚丙烯 (平面)



解决方案



**PP** ■

聚丙烯 熔喷  
聚丙烯带槽



解决方案



**FA SANIC** ■

采用抗菌产品保护技术  
的聚丙烯绕线



解决方案



**CPP SANIC** ■

熔喷聚丙烯  
(平面)，采用了抗菌产品保护技术





解决方案



**RA BIG** ■

大胖不锈钢滤网



解决方案



**SA BIG** ■

大胖折叠不锈钢滤网



解决方案



**TS BIG** ■

大胖折叠聚酯滤布



解决方案



**CS BIG** ■

大胖特殊纸张折叠滤芯



解决方案

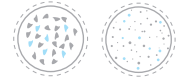


**FA BIG** ■

大胖聚丙烯绕线



解决方案



**CPP BIG** ■

大胖熔喷聚丙烯滤芯



解决方案



**FA BIG SANIC** ■

抑菌大胖聚丙烯绕线滤芯



解决方案



**CPP BIG SANIC** ■

采用了抗菌产品保护技术的熔喷聚丙烯（光滑）



解决方案



LA ■

颗粒活性炭滤芯  
(GAC)



解决方案



CA ■

熔喷聚丙烯和颗粒  
活性炭 (GAC)



解决方案



FA CA ■

聚丙烯绕线和  
颗粒活性炭  
(GAC)



solution



BT CPP LA ■

熔喷聚丙烯和颗粒  
活性炭 (GAC)



solution



CA SE ■

碳棒



solution



CA SE HF ■

内带中空纤维膜碳  
棒滤芯



解决方案



**CB EC** ■

碳棒滤芯  
(CTO型)  
氯、味道、气味  
(VOC型)  
挥发性有机化合物  
(Pb型)  
重金属  
(CYST型)  
原生动物、重金属



解决方案

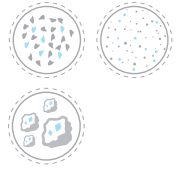


**HA** ■

多磷酸盐晶体

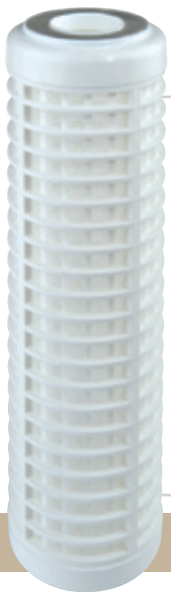


解决方案



**BT CPP HA** ■

熔喷聚丙烯和多磷酸盐晶体



解决方案

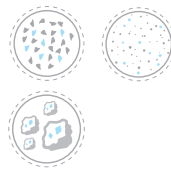


**BT RL HA** ■

聚酯滤网和多磷酸盐晶体



解决方案

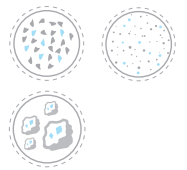


**FA HA** ■

聚丙烯绕线和多磷酸盐晶体



解决方案



**CPP HA** ■

熔喷聚丙烯和多磷酸盐晶体



解决方案



**QA CF**

强阳离子树脂



解决方案



**QA AF**

阴离子树脂硝酸盐



解决方案



**QA LM**

混床强阳离子和阴离子树脂



解决方案



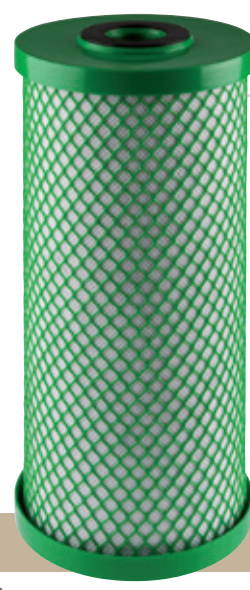
**QA PRL**

软锰矿



**P+PS**

可装水处理介质的空过滤器



解决方案



**CB EC BIG**

碳棒  
(CTO型)  
(VOC型)  
(Pb型)  
(CYST型)

# 探索更多 关于滤芯

滤芯	滤芯结构			MIGNON	标准高度					额定过滤精度 (微米)										热水	冷水	页码				
	SX	BX	CX	5" M	4"	5"	7"	10"	20"	0,02	0,15	0,3	0,5	0,2	0,45	1	5	10	25	50	70		100			
RL	●	●	●	●	●	●	●	●	●												●			●	30	
RL A	●	●	●						●	●												●			●	30
RL C	●	●	●						●	●												●			●	30
RS	●	●	●		●	●	●	●	●													●			●	30
RA	●	●	●	●	●	●	●	●	●													●		●	●	30
SA	●	●	●	●	●	●	●	●	●													●		●	●	30
TS	●	●	●	●	●	●	●	●	●													●			●	31
CS	●	●	●	●	●	●	●	●	●												●				●	31
GA	●	●			●	●	●	●	●																●	31
AB	●	●		●	●	●	●	●	●							●									●	31
AC	●	●							●	●					●	●								●	●	31
FA	●	●		●	●	●	●	●	●							●	●	●	●	●	●		●		●	31
CPP	●	●			●	●	●	●	●							●	●	●	●	●				●	●	32
FA HOT	●				●	●	●	●	●							●	●	●	●	●		●		●	●	32
PP	●	●							●	●						●	●	●	●	●				●	●	32
FA SANIC	●	●		●	●	●	●	●	●							●	●	●	●	●		●			●	32
CPP SANIC	●	●			●	●	●	●	●							●	●	●	●	●					●	32
FA BIG	●								●	●						●	●	●	●	●		●			●	34
FA BIG SANIC	●								●	●						●	●	●	●	●		●			●	34
CPP BIG	●								●	●						●	●		●					●	●	34
CPP BIG SANIC	●								●	●						●	●		●						●	34
TS BIG	●								●	●											●				●	33
CS BIG	●								●	●										●					●	33
RA BIG	●								●	●												●		●	●	33
SA BIG	●								●	●											●			●	●	33
CB EC BIG	●								●	●						●	●	●							●	37
LA	●	●		●		●	●	●	●																●	35
CA	●	●		●	●	●	●	●	●												●				●	35
FA CA	●	●			●	●	●	●									●	●	●	●		●			●	35
CA SE HF		●						●		●	●														●	35
CA SE	●	●		●	●	●	●	●								●	●								●	35
BT CPP LA	●	●							●	●							●		●						●	35
CB EC	●				●	●	●	●								●	●	●							●	36
HA	●	●		●		●	●	●	●																●	36
BT CPP HA	●	●							●	●							●		●						●	36
BT RL HA	●	●		●		●	●	●	●												●				●	36
FA HA	●	●			●	●	●									●	●	●	●		●				●	36
CPP HA	●	●		●					●	●							●		●						●	36
QA CF	●	●				●	●	●	●																●	37
QA AF	●	●				●	●	●	●																●	37
QA LM	●	●				●	●	●	●																●	37
QA PRL	●	●				●	●	●	●																●	37
P+PS	●	●		●		●	●	●	●																●	37

沉积滤芯

水处理滤芯

BIG 大胖滤芯



# 生活饮用水

## 滤壳和反渗透台下式装置

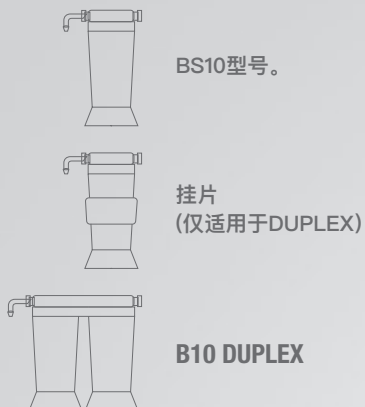


探索更多



了解更多信息：[atlasfiltri.com](https://atlasfiltri.com)

专为台面使用而设计的移动式滤壳系列，配有自立式底座、安装套件，和便于连接到水龙头的通用适配器。



最大工作压力：  
3 bar (116 psi)。  
最高工作温度：  
45°C (113°F)。

主要材料：聚丙烯、聚苯乙烯、ABS。

配件：



挂片  
(仅适用于DUPLEX)



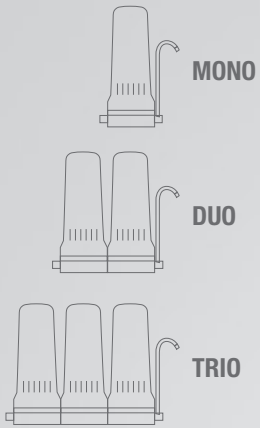
扳手



润滑油



专为台面使用而设计的移动式滤壳系列，配有安装套件和分流阀，便于与水龙头连接。



外壳  
变体

透明

白色

最大工作压力：  
3 bar (116 psi)。  
最高工作温度：  
45°C (113°F)。

主要材料：聚丙烯、ABS。

配件：

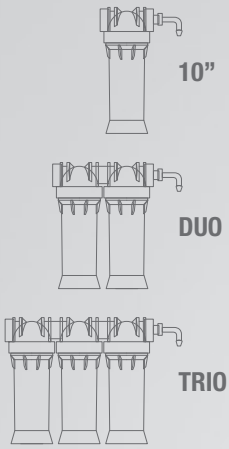


扳手



润滑油

移动式滤壳系列包括已获得专利和注册的DP MONO、DP DUO和DP TRIO滤壳组成。Depural® DP专为台面使用而设计，配有自立式底座、安装套件和通用适配器，便于与水龙头连接。



外壳  
变体

白色



**DEPURAL® DP CASE**

最大工作压力：  
3 bar (43 psi)。  
最高工作温度：  
45°C (113°F)。

最大工作压力：  
3 bar (43 psi)。  
最高工作温度：  
45°C (113°F)。

材料：增强聚丙烯、PET。

配件：



挂片



扳手

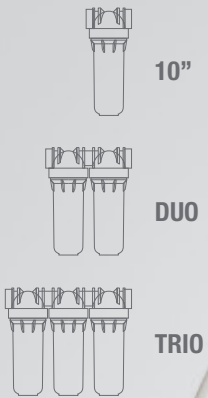


润滑油



filterfit

由专利和注册的DP MONO、DP DUO和DP TRIO滤壳组成的滤壳系列。Bravo DP 专为安装在厨房水槽下而设计。配有标准快装接头和专用水龙头。



**BRAVO DP CASE**

最大工作压力：  
3 bar (43 psi)。  
最高工作温度：  
45°C (113°F)。

最大工作压力：  
8 bar (116 psi)。  
最高工作温度：  
45°C (113°F)。

材料：增强聚丙烯、PET。

配件：



挂片



扳手



润滑油



filterfit



专为安装在厨房水槽下而设计的滤壳系列，由独特的在线滤壳和双O型圈组成，并配有一系列专用和专有的滤芯：CPP在线熔喷聚丙烯（沉积物过滤）-LA在线颗粒活性炭（氯味-臭气）-HA在线多磷酸盐晶体（防垢）-CA-SE在线碳棒（氯味-臭气）-P在线可充装空容器。



最大工作压力：  
8 bar (116 psi)。  
最高工作温度：  
45°C (113°F)。

材料：增强聚丙烯。

配件：



卡条

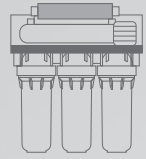


扳手

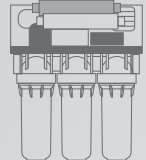


润滑油

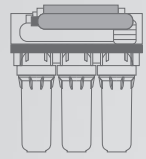
反渗透装置系列由获得专利注册的DP TRIO滤壳和RO VESSEL组成的一套反渗透装置，配有带双O型圈的独特反渗透膜。



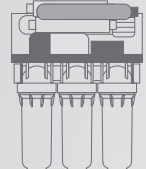
STD



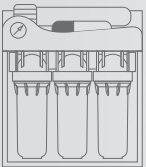
PUMP



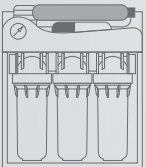
UV



PUMP UV



F PUMP



F PUMP UV



OASIS DP F PUMP UV



标准滤芯套件



滤芯套件



最大工作压力：  
UV型号8 bar (116 psi)。  
UV型号3 bar (43 psi)。  
最高工作温度：  
45°C (113°F)。  
最大总溶解浓度：  
1000 ppm。

配件：



扳手



润滑油



filterfit



防垢

多磷酸盐给料系统



探索更多



了解更多信息: [atlasfiltri.com](https://atlasfiltri.com)



水 加热器



冷水

带多磷酸盐晶体的缓释系统，设计用于饮用水应用。



MIGNON L 3P 5" M



MEDIUM 3P 5"



JUNIOR 3P 7"



SENIOR 3P 10"



MIGNON L 2P 5" M



CADET 2P 4"



JUNIOR 2P 7"



SENIOR 2P 10"



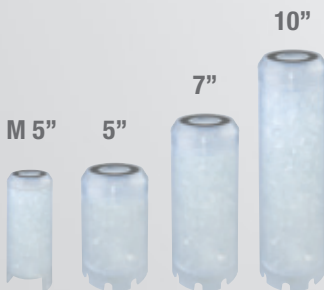
产品工作原理



充电类型  
松散晶体



充电类型  
SX + HA滤芯



HA多磷酸盐滤芯



多磷酸盐晶体补充装

最大工作压力：  
BSP版本8 bar (116 psi)。  
NPT版本8.6 bar (125 psi)。  
最高工作温度：  
35°C (95°F)。  
最高总硬度：  
50°F (500 ppm CaCO<sub>3</sub>)。

材料：增强聚丙烯、PET。

配件：



挂件



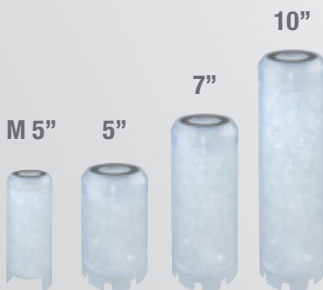
扳手



润滑油

加有多磷酸盐晶体的非等比例加料系统，设计用于非饮用水应用。

-  MIGNON L 3P 5" M
-  MIGNON S 3P 5" M
-  MIGNON SL 3P 5" M
-  MEDIUM 3P 5"
-  JUNIOR 3P 7"
-  SENIOR 3P 10"
-  MIGNON L 2P 5" M
-  MIGNON S 2P 5" M
-  MIGNON SL 2P 5" M
-  CADET 2P 4"
-  JUNIOR 2P 7"
-  SENIOR 2P 10"



HA多磷酸盐滤芯



多磷酸盐晶体补充装



充电类型  
松散晶体



充电类型  
SX + HA滤芯



产品工作原理



**最大工作压力:**  
BSP版本8 bar (116 psi)。  
NPT版本8.6 bar (125 psi)。  
**最高工作温度:**  
35°C (95°F)。  
**最高总硬度:**  
50°F (500 ppm CaCO<sub>3</sub>)。

**材料:** 增强聚丙烯、PET。

**配件:**



挂片



扳手



润滑油





水 加热器



冷水

带多磷酸盐粉末的缓释系统，并带有即用型粉末补充装。



21 2P FF  
加料设置工具



22 3P FF  
加料设置工具



21 TA 2P FF  
加料设置工具



23 FF - 带旁通



24 FF



1 2P DG  
加料设置工具



2 3P DG  
加料设置工具



1 TA 2P DG  
加料设置工具



3 DG - 带旁通



4 DG



13 - 带旁通



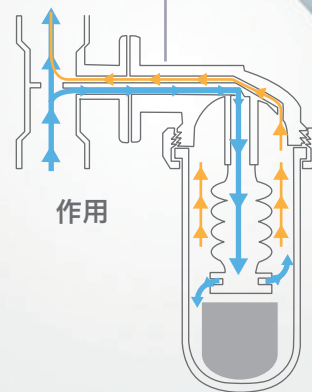
14



5N-6N



7N



作用



产品工作原理



补充包装:  
POLIPHOS A



补充包装:  
POLIPHOS B



补充包装:  
多磷酸盐粉末包装1.5kg

最大工作压力:  
8 bar (116 psi)。  
最高工作温度:  
45°C (113°F)。  
最高总硬度:  
35°F (350ppm CaCO<sub>3</sub>)。

材料: 增强聚丙烯、PET、SAN、CW  
602 N黄铜、橡胶  
(NBR)、增强尼龙。

配件:



挂件

非等比例加料系统，设计用于保护清洗机中不会有加热器钙质结垢。



160g



多磷酸盐晶体6/10补充装。



产品工作原理



最大工作压力：  
7 bar (101 psi)。  
最高工作温度：  
35°C (95°F)。

材料：增强聚丙烯，SAN。

配件：



润滑油



# 加热系统

磁棒过滤器 中和器和化学品

探索更多



了解更多信息: [atlasfiltri.com](https://atlasfiltri.com)



加热环路



热水器



热水

雅德拉斯污泥过滤器系列是解决锅炉和水加热系统中因加热环路腐蚀和积垢而生锈可能造成的所有问题的理想方案。

用于家用锅炉  
最大功率可达  
**35 KW**



FDM 2 A  
3/4"和1" 塑料



FDM 2 B  
3/4" 黄铜



FDM 2 C  
1" 黄铜



FDM 3  
3/4"和1" 塑料

**最大工作压力:**  
3 bar, 在90°C时 (43 psi, 在194°F时)。  
**工作温度:**  
4÷90°C (39,2÷ 194°F)。  
**过滤精度:**  
500 micron。  
**磁棒:**  
钕铁硼-4500高斯

**主要材料:** 增强 PA66 聚酰胺, 不锈钢, 黄铜 CW 617 N。

**配件:**



扳手



本系列酸冷凝中和器设计用于防止破坏污水处理系统（管道、排水、水箱）并保护环境。根据国家的规范和标准，排至排水系统的水的pH值必须在5.5和9.5之间。

**Neutral Cond**

用于冷凝锅炉 最大功率可达  
**100 KW**

**Neutral Mini**

用于冷凝锅炉 最大功率可达  
**35 KW**



滤芯  
Neutral Cond

100g单次剂量袋装  
Neutral Mini

500g包装  
Neutral Mini

最大工作压力：  
3 bar (43 psi)。  
最高工作温度：  
55°C (131°F)。

材料：  
NEUTRAL COND  
聚丙烯、聚苯乙烯。  
NEUTRAL MINI  
增强聚丙烯。

配件：



挂片  
(仅适用于Neutral  
Cond)



扳手  
(仅适用于Neutral  
Cond)



连接配件  
(仅适用于Neutral Mini)



润滑油

# 水加热系统保养

	预防				固化			
	防腐成膜保护剂	水垢抑制剂	除藻剂	杀菌剂	除垢机	中和器	防腐成膜保护剂	水垢抑制剂
Afiox					🔥		🔥	🔥
Aficlean	☀️	☀️	☀️	☀️				
Dical					🔥			
Neutral						🔥		

🔥 供热系统      ☀️ 水加热系统 – 太阳能电池板

## 图标图例



防腐蚀



杀菌剂



中和器 – 水中的残酸



去除污泥和水垢



去除水藻



**AFIOX**

除垢剂。  
可用容量：

5l



**AFICLEAN**

具有杀菌作用的缓蚀剂。  
可用容量：

5l



**DICAL**

水加热系统的除垢剂。  
可用容量：

10l



**NEUTRAL**

残酸中和器。  
可用容量：

5l



# 水处理 设备



探索更多



了解更多信息：  
[atlasfiltriengineering.com](http://atlasfiltriengineering.com)



Jupiter系列软水机处理后的水具有软水的所有优势，比如洗好的义务更柔软、更干净，更节省洗涤剂，衣物寿命延长，以及锅炉保护。Jupiter软水机通过强阳离子树脂床将钙镁离子与钠离子进行交换。

带控制阀类型的标准型号：

住宅使用

- ATL 阿图祖 255/740 Logix数字定时器
- ATL 阿图祖 268/740 Logix数字定时器
- AVL 阿图祖 255/760 Logix数字体积测量仪
- AVL 阿图祖 268/760 Logix数字体积测量仪

工业用途

- ATM 阿图祖 Magnum定时器
- AVM 阿图祖 Magnum 体积测量仪

阀门类型：



CLACK CM UF

带下流/上流再生选项。



CLACK UF

带下流/上流再生选项。



最大工作压力：

最大工作压力：6 bar(87 psi)  
 最低工作压力：2 bar(29 psi)  
 最高工作温度：50°C (122°F)  
 最高Fe浓度：0.1 ppm  
 最高游离Cl浓度：0.5 ppm  
 电功能：12V  
 电吸附：8W

材料：

NORYL, 玻璃纤维, 增强聚乙烯。

配件：总硬度滴剂、手动旁通、氯化器套件（用于树脂消毒）。

Pegasus系列软水机利用特殊的颗粒过滤介质，能在广泛的pH范围内去除硬度、有机物、铁、锰和氨，无需添加氧化剂产品。

带控制阀类型的标准型号：

- ATL 阿图祖 255/742 Logix数字定时器
- ATL 阿图祖 268/742 Logix数字定时器
- AVL 阿图祖 255/762 Logix数字体积测量仪
- AVL 阿图祖 268/762 Logix数字体积测量仪
- AVL 阿图祖 278/762 Logix数字体积测量仪



最大工作压力：

最大工作压力：6 bar(87 psi)  
最低工作压力：2 bar(29 psi)  
最高工作温度：50°C (122°F)  
电功能：12V  
电吸附：8W

材料：NORYL，玻璃纤维，增强聚乙烯。

配件：铁-锰-总硬度滴剂，手动旁通。

Orion系列软水机处理后的水具有软水的所有优势，比如洗好的衣物更柔软、更干净，更节省洗涤剂，衣物寿命延长。Orion软水机通过强阳离子树脂床将钙、镁离子与钠离子进行交换。

带控制阀类型的标准型号：

Clack CM

技术要求：

- 标准的下流或上流再生。
- 再生模式：
  - 按比例上流
  - 即时流量
  - 延迟流量
  - 强制流量
  - 时间
- 背光显示器



最大工作压力：

最大工作压力：6 bar(87 psi)  
 最低工作压力：2 bar(29 psi)  
 最高工作温度：50°C (122°F)  
 最高Fe浓度：0.1 ppm  
 最高游离Cl浓度：0.5 ppm  
 电功能：12V  
 电吸附：8W

材料：

NORYL，玻璃纤维，增强聚乙烯。  
 配件：总硬度滴剂、手动旁通、氯化器套件（用于树脂消毒）。

便携式软水机带有手动控制阀，便于软化、冲洗和再生阶段操作。配有10微米的CB-EC Eco碳棒前置过滤器滤芯和HS简易盐水充装滤芯（氯化钠）。

爱好



洗车场



休旅车



游艇



园艺

和其他...

专业



水加热系统的加注



太阳能电池板



玻璃清洗



地暖

和其他...



未通电

最大工作压力:

最大工作压力: 6 bar(87 psi)  
最低工作压力: 2 bar(29 psi)  
最高工作温度: 50°C (122°F)  
最低工作温度: 4°C (39.2°F)  
最高Fe浓度: 0.1 ppm  
重量: 10千克

材料:

NORYL, 喷涂铝/不锈钢, 玻璃纤维增强聚乙烯, 增强聚丙烯, PET。

配件: 扳手、总硬度简易测试。

雅德拉斯提供的介质过滤器系列包括去除沉积物和特定程度有机物的Sand过滤器、去除溶解的铁和锰的Mars除铁过滤器、去除氯和氯化物的Venus脱氯过滤器、Vega砷去除过滤器。该系列产品可满足家用以及工业应用要求。

○ MARS/带软锰矿的自动除铁过滤器。

可根据需要提供带有Birm和锰绿砂的型号。

○ VENUS/带颗粒活性炭 (GAC) 的自动脱氯过滤器。

○ SAND/自动砂滤器，带有不同颗粒度的石英石床的自动沙子过滤器。

○ VEGA/带有颗粒氢氧化铁 (GFH) 的自动砷去除过滤器

可用阀门：



住宅

- ATL 阿图祖 263/740 Logix数字定时器
- AVL 阿图祖 263/760 Logix数字体积测量仪



工业

- ATM 阿图祖 Magnum定时器
- AVM 阿图祖 Magnum流量仪



**最大工作压力：**

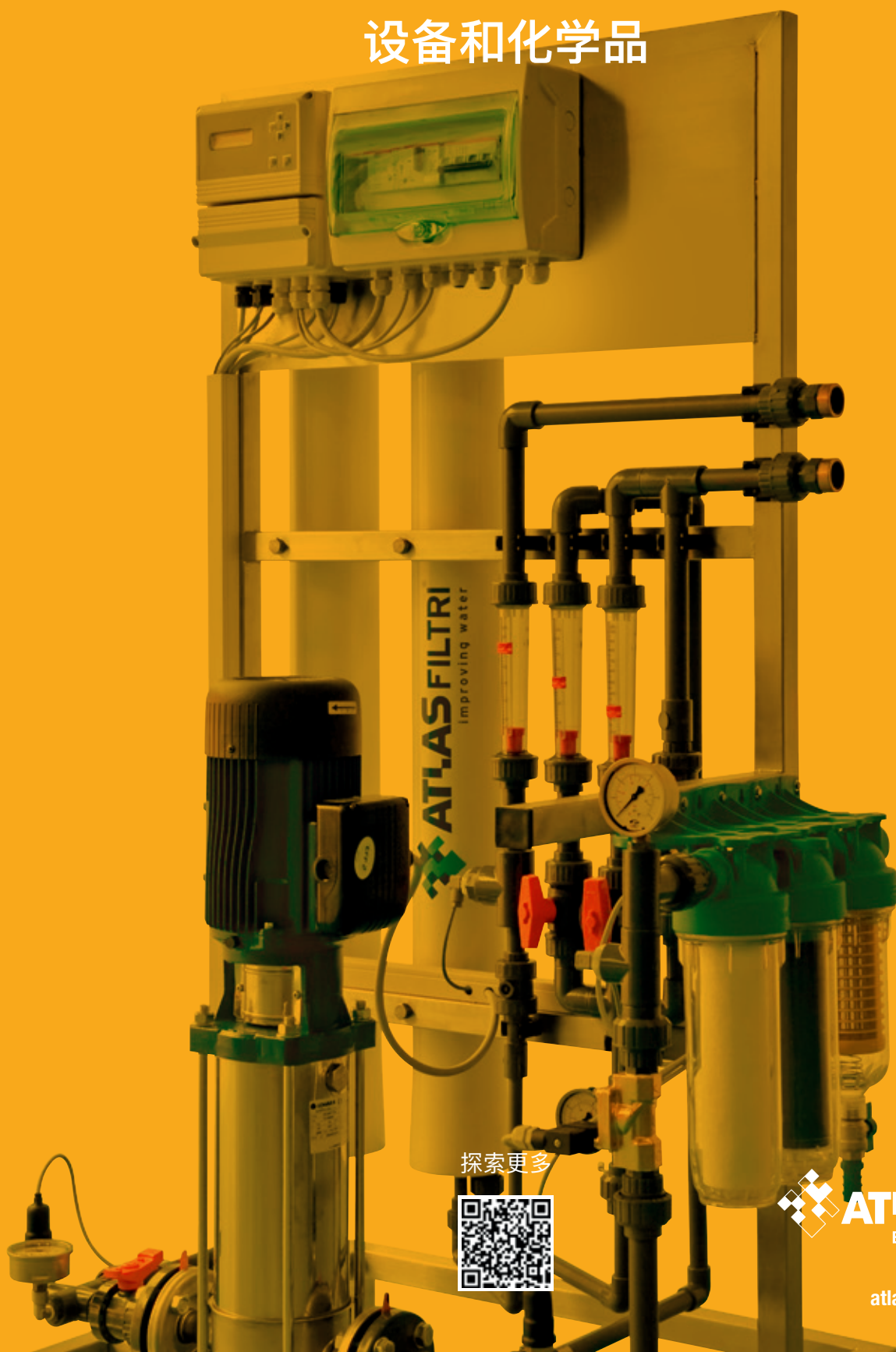
最大工作压力：6 bar(87 psi)  
最低工作压力：2 bar(29 psi)  
最高工作温度：50°C (122°F)  
电功能：12V  
电吸附：8W

**材料：**

NORYL，玻璃纤维，增强聚丙烯。  
**根据需要可提供的配件：**氯气测试滴剂、铁测试滴剂、砷测试滴剂、手动旁通。



# 反渗透 设备和化学品



探索更多



**ATLAS FILTRI**  
ENGINEERING

了解更多信息：  
[atlasfiltriengineering.com](http://atlasfiltriengineering.com)

雅德拉斯提供处理能力为40升/小时至2500升/小时的标准反渗透装置，并提供根据特定需求定制的反渗透装置和设备，最高处理能力可达50000升/小时。还可提供适用于苦咸水的型号，以及单级反渗透装置和双级反渗透装置用于生物脱盐，满足诸多工业领域和任何需要超纯水的用途。



R0050.DGT  
R0090.DGT  
渗透产水量  
45-90升/小时



R040.DGT  
R080.DGT  
R0120.DGT  
渗透产水量  
45-80-120升/小时



R040  
R080  
R0120  
渗透产水量  
45-80-120升/小时



R0200  
R0300  
R0400  
渗透产水量  
200-300-400升/小时



R0500  
R0750  
R01000  
渗透产水量  
500-750-1000升/小时



R01500  
R02000  
R02500  
渗透产水量  
1500-2000-2500 litres/hour





### FLOCON 135

反渗透系统用防垢剂。

可用容量：

25 l



### FLOCON 260

反渗透系统用防垢剂和阻垢剂。

可用容量：

25 l



### FLOCLEAN MC3

酸性膜清洗剂。

可用容量：

25 l



### FLOCLEAN MC11

碱性膜清洗剂。

可用容量：

25 l



### 无水亚硫酸钠

#### 亚硫酸氢盐

反渗透膜用氯中和剂。

可用容量：

25 kg



# ATLAS FILTRI的第一款官方APP



现在就下载吧!



## MY ATLAS watercaremadeeasy



- 知道更换或者填充滤芯的具体时间.
- 避免过于频繁的维护和由不当清洗习惯而造成的不良后果.
- 直观的设计，便于使用.
- 保护产品的使用效率.
- 加强对Atlas Filtri产品的认识.
- 原装产品的质保.

We value  
what really  
matters.  
**Water**



IT'S MADE IN ITALY



ATLAS FILTRI S.r.l. | via Pierobon, 32 | 35010 Limena, Italy  
Tel. +39.049.76.90.55 | Fax +39.049.76.99.94 | [www.atlasfiltri.com](http://www.atlasfiltri.com)