



DOSAPROP PLUS

缓释系统
使用多磷酸盐晶体

为用于饮用水而设计的给料系统

DOSAPROP PLUS

使用多磷酸盐晶体的给料系统

缓释系统配备提供“Venturi”作用装置



DOSAPROP PLUS



DOSAPROP PLUS HA



多磷酸盐晶体补充装0.5公斤和1.5公斤包装，可选6/10（小）或10/20（大）晶体，补充 DOSAPROP PLUS 3P和 DOSAPROP MIGNON PLUS

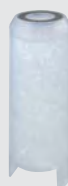


HA多磷酸盐滤芯使用抗菌平面密封垫，高度为5英寸、7英寸、10英寸，DOSAPROP HA的替换滤芯

认证



产品在全球最严苛的流程下通过测试和认证，符合DM 25（意大利），ACS卫生认证（法国），EAC/Ghostreghistracia（俄罗斯）以及WaterMark（澳大利亚）的要求。



HA MIGNON多磷酸盐滤芯使用抗菌平面密封垫5” M，补充 DOSAPROP MIGNON HA

按需提供的配件



-U-扳手 编号 RB7403013



-用于Mignon 3P的L-扳手 编号RB7403001 -用于Mignon 2P的M-扳手 编号RB7403002



-S-壁挂支架 编号 RB7400007



3/4” 黄铜短节，带O型圈（两个） 编号RB7404001
1” 黄铜短节，带O型圈（两个） 编号 RB7404002



3/4” 塑料短节，带O型圈 编号 LB7404012



-LUBRIKIT-滤壳O型圈单次用量润滑油 编号 RE9020650

图例



家用



专业及工业用



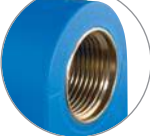



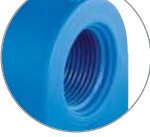

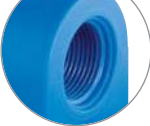


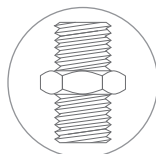
滤壳由PET，一种可高度回收的塑料制成，采用专利流程，与标准塑料相比，注塑过程最多节能60%。这是雅德拉斯对减少在大气中温室气体（CO2）排放的承诺。



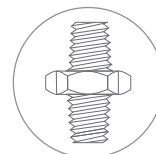
DOSAPROP **SENIOR PLUS 3P** **A** **FO** **SX**

滤壳型号 版本 进水/出水 螺纹类型 多磷酸盐填充类型

<p>MIGNON L 3P</p> 	<p>3P</p> 	<p>M 1/2"</p> <p>A 3/4"</p> <p>B 1"</p>	<p>FO - 黄铜英国标准管螺纹*</p> 	<p>SX - 晶体颗粒</p> 
<p>MIGNON L 2P</p> 	<p>2P</p> 		<p>FP - 塑料英国标准管螺纹*</p> 	<p>SX + HA 滤芯</p> 
			<p>FP NPT - 塑料美国标准管螺纹**</p> 	



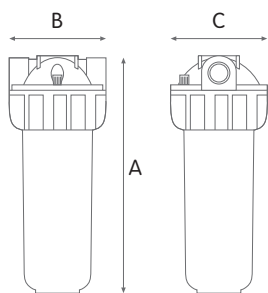
* **BSP**
平行管螺纹 (圆柱管)
ISO 228



** **NPT**
锥管螺纹 (圆锥管)
ANSI/ASME B1.20.1



DOSAPROP PLUS 3P



工作条件

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)
 最低工作温度 _____ 4° C (39.2° F)
 最大总硬度 _____ 50° f (500 ppm CaCO3)

材料规格

无毒材料, 适用于饮用水
 机头和环形螺母: 增强聚丙烯
 滤壳: PET
 O型圈: EPDM
 通气阀: 阀体聚丙烯, O型圈EPDM
 进/出水螺纹: CW 617N黄铜

注 -处理过的水可加热到最高75° C - 80° C, 超过此温度, 多磷酸盐会逐渐失效

DOSAPROP PLUS 3P SX 使用多磷酸盐晶体颗粒

黄铜BSP螺纹滤壳

编号	型号	使用的补充装	g*	进/出水口	尺寸 毫米		
					A	B	C
RA401T831	DOSAPROP MEDIUM PLUS 3P AFO SX	晶体颗粒	650	3/4"	191	133	130
RA401T851	DOSAPROP MEDIUM PLUS 3P BFO SX	晶体颗粒	650	1"	197	145	130
RA401T931	DOSAPROP JUNIOR PLUS 3P AFO SX	晶体颗粒	1050	3/4"	241	133	130
RA401T951	DOSAPROP JUNIOR PLUS 3P BFO SX	晶体颗粒	1050	1"	247	145	130
RA401T131	DOSAPROP SENIOR PLUS 3P AFO SX	晶体颗粒	1550	3/4"	315	133	130
RA401T151	DOSAPROP SENIOR PLUS 3P BFO SX	晶体颗粒	1550	1"	321	145	130

g* = 多磷酸盐晶体克数

塑料BSP螺纹滤壳

编号	型号	使用的补充装	g*	进/出水口	尺寸 毫米		
					A	B	C
RA401T836	DOSAPROP MEDIUM PLUS 3P AFP SX	晶体颗粒	650	3/4"	191	133	130
RA401T856	DOSAPROP MEDIUM PLUS 3P BFP SX	晶体颗粒	650	1"	197	145	130
RA401T936	DOSAPROP JUNIOR PLUS 3P AFP SX	晶体颗粒	1050	1/2"	241	133	130
RA401T956	DOSAPROP JUNIOR PLUS 3P BFP SX	晶体颗粒	1050	1"	247	145	130
RA401T136	DOSAPROP SENIOR PLUS 3P AFP SX	晶体颗粒	1550	3/4"	315	133	130
RA401T156	DOSAPROP SENIOR PLUS 3P BFP SX	晶体颗粒	1550	1"	321	145	130

塑料NPT螺纹滤壳

编号	型号	使用的补充装	g*	进/出水口	尺寸 毫米		
					A	B	C
RA401T837	DOSAPROP MEDIUM PLUS 3P AFP NPT SX	晶体颗粒	650	3/4"	191	133	130
RA401T857	DOSAPROP MEDIUM PLUS 3P BFP NPT SX	晶体颗粒	650	1"	197	145	130
RA401T937	DOSAPROP JUNIOR PLUS 3P AFP NPT SX	晶体颗粒	1050	3/4"	241	133	130
RA401T957	DOSAPROP JUNIOR PLUS 3P BFP NPT SX	晶体颗粒	1050	1"	247	145	130
RA401T137	DOSAPROP SENIOR PLUS 3P AFP NPT SX	晶体颗粒	1550	3/4"	315	133	130
RA401T157	DOSAPROP SENIOR PLUS 3P BFP NPT SX	晶体颗粒	1550	1"	321	145	130

g* = 多磷酸盐晶体克数

清单中的一些型号有最小起订量和/或更长交付期限



DOSAPROP PLUS 3P HA

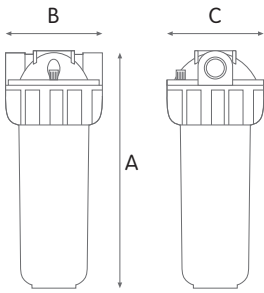
工作条件

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)
 最低工作温度 _____ 4° C (39.2° F)
 最大总硬度 _____ 50° f (500 ppm CaCO3)

材料规格

无毒材料，适用于饮用水
 机头和环形螺母：增强聚丙烯
 滤壳：PET
 O型圈：EPDM
 通气阀：阀体聚丙烯，O型圈EPDM
 进/出水螺纹：CW 617N黄铜

注 -处理过的水可加热到最高75° C - 80° C，超过此温度，多磷酸盐会逐渐失效



DOSAPROP PLUS 3P SX HA 使用HA多磷酸盐晶体滤芯

黄铜BSP螺纹滤壳

编号	型号	适用的滤芯	进/出口	尺寸毫米		
				A	B	C
RA401T834	DOSAPROP MEDIUM PLUS 3P AFO SX + HA	HA 5" SX 滤芯	3/4"	191	133	130
RA401T854	DOSAPROP MEDIUM PLUS 3P BFO SX + HA	HA 5" SX 滤芯	1"	197	145	130
RA401T934	DOSAPROP JUNIOR PLUS 3P AFO SX + HA	HA 7" SX 滤芯	3/4"	241	133	130
RA401T954	DOSAPROP JUNIOR PLUS 3P BFO SX + HA	HA 7" SX 滤芯	1"	247	145	130
RA401T134	DOSAPROP SENIOR PLUS 3P AFO SX + HA	HA 10" SX 滤芯	3/4"	315	133	130
RA401T154	DOSAPROP SENIOR PLUS 3P BFO SX + HA	HA 10" SX 滤芯	1"	321	145	130

塑料BSP螺纹滤壳

编号	型号	适用的滤芯	进/出口	尺寸毫米		
				A	B	C
RA401T838	DOSAPROP MEDIUM PLUS 3P AFP SX + HA	HA 5" SX 滤芯	3/4"	191	133	130
RA401T858	DOSAPROP MEDIUM PLUS 3P BFP SX + HA	HA 5" SX 滤芯	1"	197	145	130
RA401T938	DOSAPROP JUNIOR PLUS 3P AFP SX + HA	HA 7" SX 滤芯	3/4"	241	133	130
RA401T958	DOSAPROP JUNIOR PLUS 3P BFP SX + HA	HA 7" SX 滤芯	1"	247	145	130
RA401T138	DOSAPROP SENIOR PLUS 3P AFP SX + HA	HA 10" SX 滤芯	3/4"	315	133	130
RA401T158	DOSAPROP SENIOR PLUS 3P BFP SX + HA	HA 10" SX 滤芯	1"	321	145	130

塑料NPT螺纹滤壳

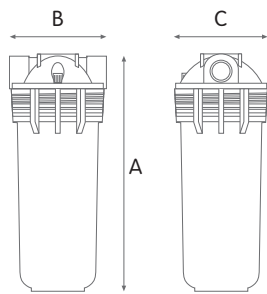
编号	型号	适用的滤芯	进/出口	尺寸毫米		
				A	B	C
RA401T839	DOSAPROP MEDIUM PLUS 3P AFP NPT SX + HA	HA 5" SX 滤芯	3/4"	191	133	130
RA401T859	DOSAPROP MEDIUM PLUS 3P BFP NPT SX + HA	HA 5" SX 滤芯	1"	197	145	130
RA401T939	DOSAPROP JUNIOR PLUS 3P AFP NPT SX + HA	HA 7" SX 滤芯	3/4"	241	133	130
RA401T959	DOSAPROP JUNIOR PLUS 3P BFP NPT SX + HA	HA 7" SX 滤芯	1"	247	145	130
RA401T139	DOSAPROP SENIOR PLUS 3P AFP NPT SX + HA	HA 10" SX 滤芯	3/4"	315	133	130
RA401T159	DOSAPROP SENIOR PLUS 3P BFP NPT SX + HA	HA 10" SX 滤芯	1"	321	145	130

清单中的一些型号有最小起订量和/或更长交付期限

阻垢处理



DOSAPROP PLUS 2P



工作条件

最大工作压力 _____ 8 bar (116 psi)
 最高工作温度 _____ 35° C (95° F)
 最低工作温度 _____ 4° C (39.2° F)
 最大总硬度 _____ 50° f (500 ppm CaCO3)

注 -处理过的水可加热到最高75° C - 80° C，超过此温度，多磷酸盐会逐渐失效

材料规格

无毒材料，适用于饮用水
 机头：增强聚丙烯
 滤壳：SAN
 O型圈：EPDM
 通气阀：阀体聚丙烯，O型圈EPDM
 进/出水螺纹：CW 617N黄铜

DOSAPROP PLUS 2P SX 使用多磷酸盐晶体颗粒

黄铜BSP螺纹滤壳

编号	型号	使用的补充装	g*	进/出水口	尺寸 毫米		
					A	B	C
RA401P732	DOSAPROP CADET PLUS 2P AFO SX	晶体颗粒	400	3/4"	191	133	130
RA401P752	DOSAPROP CADET PLUS 2P BFO SX	晶体颗粒	400	1"	197	145	130
RA401P032	DOSAPROP JUNIOR PLUS 2P AFO SX	晶体颗粒	950	3/4"	241	133	130
RA401P052	DOSAPROP JUNIOR PLUS 2P BFO SX	晶体颗粒	950	1"	247	145	130
RA401P232	DOSAPROP SENIOR PLUS 2P AFO SX	晶体颗粒	1500	3/4"	315	133	130
RA401P252	DOSAPROP SENIOR PLUS 2P BFO SX	晶体颗粒	1500	1"	321	145	130

g*= 多磷酸盐晶体克数

塑料BSP螺纹滤壳

编号	型号	使用的补充装	g*	进/出水口	尺寸 毫米		
					A	B	C
RA401P736	DOSAPROP CADET PLUS 2P AFP SX	晶体颗粒	400	3/4"	191	133	130
RA401P756	DOSAPROP CADET PLUS 2P BFP SX	晶体颗粒	400	1"	197	145	130
RA401P036	DOSAPROP JUNIOR PLUS 2P AFP SX	晶体颗粒	950	3/4"	241	133	130
RA401P056	DOSAPROP JUNIOR PLUS 2P BFP SX	晶体颗粒	950	1"	247	145	130
RA401P236	DOSAPROP SENIOR PLUS 2P AFP SX	晶体颗粒	1500	3/4"	315	133	130
RA401P256	DOSAPROP SENIOR PLUS 2P BFP SX	晶体颗粒	1500	1"	321	145	130

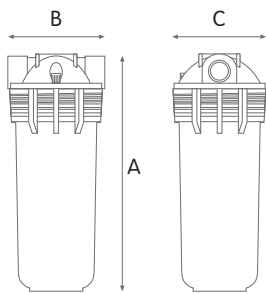
塑料NPT螺纹滤壳

编号	型号	使用的补充装	g*	进/出水口	尺寸 毫米		
					A	B	C
RA401P737	DOSAPROP CADET PLUS 2P AFP NPT SX	晶体颗粒	400	3/4"	191	133	130
RA401P757	DOSAPROP CADET PLUS 2P BFP NPT SX	晶体颗粒	400	1"	197	145	130
RA401P037	DOSAPROP JUNIOR PLUS 2P AFP NPT SX	晶体颗粒	950	3/4"	241	133	130
RA401P057	DOSAPROP JUNIOR PLUS 2P BFP NPT SX	晶体颗粒	950	1"	247	145	130
RA401P237	DOSAPROP SENIOR PLUS 2P AFP NPT SX	晶体颗粒	1500	3/4"	315	133	130
RA401P257	DOSAPROP SENIOR PLUS 2P BFP NPT SX	晶体颗粒	1500	1"	321	145	130

g*= 多磷酸盐晶体克数



DOSAPROP PLUS 2P HA



工作条件

最大工作压力 _____ 8 bar (116 psi)
 最高工作温度 _____ 35° C (95° F)
 最低工作温度 _____ 4° C (39.2° F)
 最大总硬度 _____ 50° f (500 ppm CaCO₃)

材料规格

无毒材料, 适用于饮用水
 机头: 增强聚丙烯
 滤壳: SAN
 O型圈: EPDM
 通气阀: 阀体聚丙烯, O型圈EPDM
 进/出水螺纹: CW 617N黄铜

注 -处理过的水可加热到最高75° C - 80° C, 超过此温度, 多磷酸盐会逐渐失效



DOSAPROP PLUS 2P SX HA 使用HA多磷酸盐晶体滤芯

黄铜BSP螺纹滤壳

编号	型号	适用的滤芯	进/出口	尺寸毫米		
				A	B	C
RA401P034	DOSAPROP JUNIOR PLUS 2P AFO SX + HA	HA 7" SX 滤芯	3/4"	241	133	130
RA401P054	DOSAPROP JUNIOR PLUS 2P BFO SX + HA	HA 7" SX 滤芯	1"	247	145	130
RA401P234	DOSAPROP SENIOR PLUS 2P AFO SX + HA	HA 10" SX 滤芯	3/4"	315	133	130
RA401P254	DOSAPROP SENIOR PLUS 2P BFO SX + HA	HA 10" SX 滤芯	1"	321	145	130



塑料BSP螺纹滤壳

编号	型号	适用的滤芯	进/出口	尺寸毫米		
				A	B	C
RA401P038	DOSAPROP JUNIOR PLUS 2P AFP SX + HA	HA 7" SX 滤芯	3/4"	241	133	130
RA401P058	DOSAPROP JUNIOR PLUS 2P BFP SX + HA	HA 7" SX 滤芯	1"	247	145	130
RA401P238	DOSAPROP SENIOR PLUS 2P AFP SX + HA	HA 10" SX 滤芯	3/4"	315	133	130
RA401P258	DOSAPROP SENIOR PLUS 2P BFP SX + HA	HA 10" SX 滤芯	1"	321	145	130

塑料NPT螺纹滤壳

编号	型号	适用的滤芯	进/出口	尺寸毫米		
				A	B	C
RA401P039	DOSAPROP JUNIOR PLUS 2P AFP NPT SX + HA	HA 7" SX 滤芯	3/4"	241	133	130
RA401P059	DOSAPROP JUNIOR PLUS 2P BFP NPT SX + HA	HA 7" SX 滤芯	1"	247	145	130
RA401P239	DOSAPROP SENIOR PLUS 2P AFP NPT SX + HA	HA 10" SX 滤芯	3/4"	315	133	130
RA401P259	DOSAPROP SENIOR PLUS 2P BFP NPT SX + HA	HA 10" SX 滤芯	1"	321	145	130