



HYDRA DS

自清洗过滤器
含旋转连接组件

一系列自清洗过滤器，
包含标准HYDRA
系列的所有特征
配备360°旋转连接组件，
可轻松连接平面或垂直管道

HYDRA DS

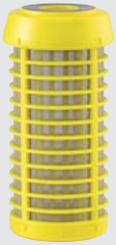
含旋转连接组件

按需提供配件



HYDRA DS滤壳适用于
专用HYDRA滤芯

SX 滤壳
含抗菌平面密封圈



RAH
不锈钢网滤芯，
过滤精度90微米

编号 RA5000020



RLH
塑料网滤芯，过
滤精度
90微米

编号 RA5000010



RSH
折叠塑料网
滤芯，过滤精度
50微米

编号 RA5000040



所有滤芯都配
有专用
AISI 316不
锈钢弹簧

编号 RE7120040



MP 型号为3/4英寸和
1英寸塑料连接件



HYDRA DS MP型号的包装包含3/4英寸和1英寸短节

MP组件得益于对材料和生产过程最先进的研发，由特殊的高强度塑料制成。



MO 型号为3/4英寸和1
英寸黄铜连接件



黄铜软管固定器 编号 RE7120026



-KIT AUTO- 用于S型号 编号 RE7120024
自动排水套件 (见第186-187页)



-LUBRIKIT-滤壳O型圈单次用量润滑油
编号 RE9020650

配件包含

用于的排水阀套件



黄铜带垫圈排水球阀 塑料软管固定器



排水漏斗

满足欧洲标准UNI EN 1717/2002: 通过将所有排水出口下游的元件设计为通向空气, 防止污染物回流 (保护装置符号: DC)



-X-扳手

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) 及EAC/Ghostreghistrizia (俄罗斯) 以及WaterMark (澳大利亚) 等卫生认证的要求。



HYDRA DS

HYDRA DS

过滤器型号

MO 3/4"

进/出水口旋转组件类型

RLH 90 mcr

滤芯

MO 1"



MO 3/4"



MP 3/4"-1"



RLH 90 mcr



RSH 50 mcr



RAH 90 mcr



图例



家用



专业及工业用



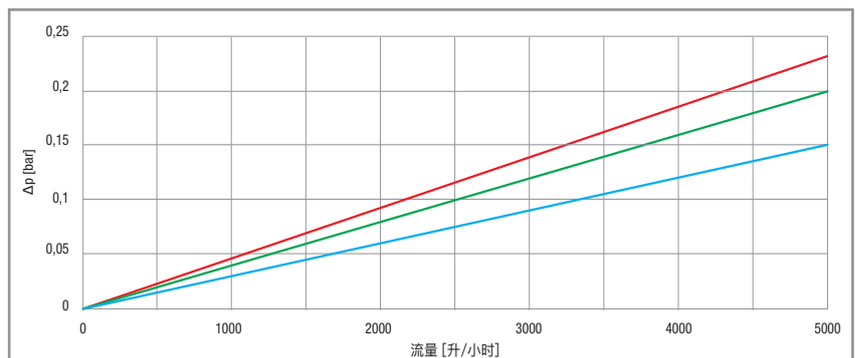
滤壳由PET，一种可高度回收的塑料制成，采用专利流程，与标准塑料相比，注塑过程最多节能60%。这是雅德拉斯对减少在大气中温室气体（CO2）排放的承诺。

承诺。

流量对于压降 Δp

测试模式：20° C, 3 BAR

RSH — 红色
RLH — 绿色
RAH — 蓝色





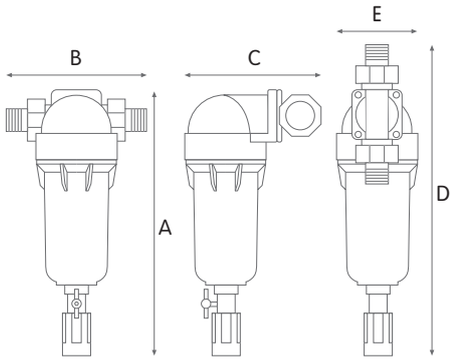
HYDRA DS

工作条件

最大工作压力 _____ 8 bar (116 psi)
 最小工作压力 _____ 1.8 bar (26 psi)
 最高工作温度 _____ 45° C (113° F)
 最低工作温度 _____ 4° C (39,2° F)

材料规格

无毒材料, 适合于饮用水
 机头: 增强聚丙烯
 壳体: PET
 O型圈: EPDM
 通气阀: 阀体聚丙烯, O型圈EPDM
 MP塑料旋转组件: 增强尼龙
 MO黄铜旋转组件: CW 614 N黄铜
 排水球阀: CW 617 N镀镍黄铜
 排水阀塑料短节: 增强聚丙烯
 排水漏斗: 增强聚丙烯



DRAIN FUNNEL
 Back-flow preventing device
 UNI EN 1717-11/2002

HYDRA DS MP 单级自清洗过滤器含塑料旋转组件

可转动塑料壁挂



编号	型号	额定过 滤精度	进/出水口	流量 升/小时	尺寸毫米				
					A	B	C	D	E
RA6000601	HYDRA DS MP 3/4" - 1" RLH 90 mcr	90	3/4" - 1"	5000	428	170	168	479	107
RA6000602	HYDRA DS MP 3/4" - 1" RAH 90 mcr	90	3/4" - 1"	5000	428	170	168	479	107
RA6000603	HYDRA DS MP 3/4" - 1" RSH 50 mcr	50	3/4" - 1"	5000	428	170	168	479	107

HYDRA DS MO 单级自清洗过滤器含黄铜旋转组件

可转动铜壁挂



编号	型号	额定过 滤精度	进/出水口	流量 升/小时	尺寸毫米				
					A	B	C	D	E
RA6000604	HYDRA DS MO 3/4" RLH 90 mcr	90	3/4"	4000	428	170	168	479	107
RA6000605	HYDRA DS MO 1" RLH 90 mcr	90	1"	5000	428	170	168	479	107
RA6000606	HYDRA DS MO 3/4" RAH 90 mcr	90	3/4"	4000	428	170	168	479	107
RA6000607	HYDRA DS MO 1" RAH 90 mcr	90	1"	5000	428	170	168	479	107
RA6000608	HYDRA DS MO 3/4" RSH 50 mcr	50	3/4"	4000	428	170	168	479	107
RA6000609	HYDRA DS MO 1" RSH 50 mcr	50	1"	5000	428	170	168	479	107