

HYDRA DS

Filtri autopulenti con contro-lavaggio con attacchi orientabili



PUNTO D'INGRESSO



ACQUAFREDDA



MAX PRESSIONE DI ESERCIZIO

8 bar (116 psi)

MIN PRESSIONE DI ESERCIZIO

1,8 bar (26 psi)



MAX TEMPERATURA DI ESERCIZIO

45°C (113°F)

MIN TEMPERATURA DI ESERCIZIO

4°C (39,2°F)

VERSIONI:

- **MO** con attacchi in ottone da 3/4" oppure 1"
- **MP** con attacchi in plastica da 3/4" e 1" (entrambi in confezione)

I filtri autopulenti HYDRA DS sono disponibili in 3 modelli principali con esclusive cartucce filtranti:

- Modelli RAH con cartuccia in rete di acciaio inox AISI 316, filtrazione 90 micron.
- Modelli RLH con cartuccia in rete di poliestere, filtrazione 90 micron.
- Modelli RSH con rete piegheggiata di polipropilene, filtrazione 50 micron

SPECIFICHE TECNICHE HYDRA:

Materiali selezionati, idonei per acqua potabile.

Testa: polipropilene rinforzato.

Bicchiera: PET.

O-ring: EPDM.

Valvola sfiato: corpo polipropilene, O-ring EPDM.

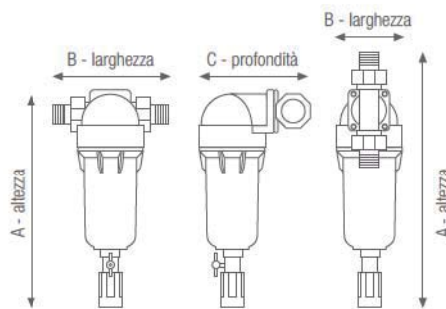
MP gruppo di collegamento orientabile in plastica: nylon rinforzato.

MO gruppo di collegamento orientabile in ottone: ottone CW 614 N.

Guarnizioni piane: NBR.

Valvola a sfera: ottone CW 617 N nichelato esternamente.

Imbuto di scarico: polipropilene rinforzato.



RAH 90 mcr

RLH 90 mcr

RSH 50 mcr

ACCESSORI INCLUSI:



chiave -X-

CERTIFICAZIONI:



I prodotti sono conformi al DM 25 (Italia) e sono testati e certificati secondo i più severi standard mondiali, ottenendo la certificazione sanitaria EAC/Ghostreghistrizia (Russia).

HYDRA

FILTRI AUTOPULENTI CON FILETTATURE IN OTTONE TIPO BSPP



CODICE	MODELLO	FILTRAZIONE	ATTACCHI	PORTATA	DIMENSIONI mm			IMBALLO	
		NOMINALE mcr	IN/OUT		I/h	A	B		
RA6000010	HYDRA 1/2" - RLH - 90 mcr	90	1/2"	3500	390	120	107	6	Codice Dianflex: 353-0028-04
RA6000011	HYDRA 3/4" - RLH - 90 mcr	90	3/4"	5000	390	120	107	6	Codice Dianflex: 353-0028-05
RA6000012	HYDRA 1" - RLH - 90 mcr	90	1"	6000	390	120	107	6	Codice Dianflex: 353-0028-06