

PPR Y FILTER

Il nuovi filtri a Y in PPR con estremità per saldatura a bicchiere della linea ALFAIDRO rimuovono le impurità solide trasportate dall'acqua tramite la retina filtrante.

Per le operazioni di pulizia è sufficiente svitare il tappo ed estrarre la retina inox.

PPR Y filters with socket fusion ends of the range ALFAIDRO remove the solid impurities carried in water by means of the inox filter net.

For cleaning operations, it's enough to unscrew the plug and remove the net.



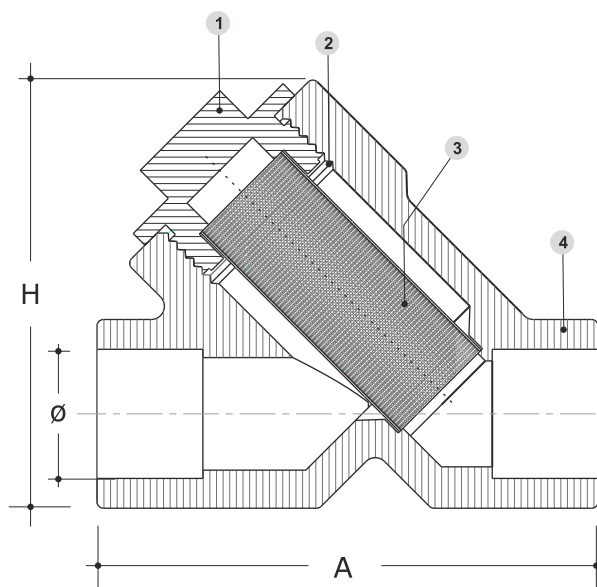
14TY

Filtro a Y in PPR / PPR Y Filter

COMPONENTI/COMPONENTS

- | | |
|---|--------------------------------|
| 1 | Tappo chiusura/Plug: PPFV/PPGF |
| 2 | Guarnizione NBR/NBR o' ring |
| 3 | Cartuccia Inox/Inox Cartridge |
| 4 | Corpo PPR/PPR Body |

Art.	ø	A	H	L	Peso Weight (gr)
14TY200	ø 20	76.5	64.5	15	75
14TY250	ø 25	80.5	68	16	90
14TY320	ø 32	104.5	86.5	18	175



CARATTERISTICHE TECNICHE/TECHNICAL FEATURES

Pressione di esercizio
Operating pressure

SDR 5

Norme di riferimento
International Standards

UNO EN ISO 15874, ISO 14594,
DIN 8077, DIN 8078,
ASTM F2389, BS4991, CSA B137.11

Temperatura Operativa ammissibile

-20 °C ÷ 95°C

Prescrizioni sanitarie
Sanitary regulations

DM 23/04/2009
DM 174 del 6/04/2004 (ex DM 21/3/73).
Reg. UE n° 10/2011

Allowable operating Temperature