



Cestello Filtrante con ghiera

Codice: FIL-DN100-H302



APPLICAZIONE

Il cestello filtrante con ghiera può essere utilizzato sulla linea di carico del serbatoio, permette il filtraggio del liquido in entrata.

Il modello standard prevede:

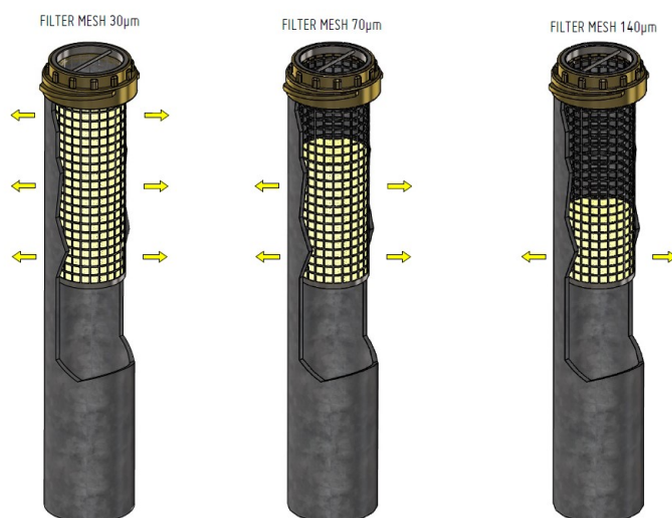
Ghiera in ottone da 4" filetto BSP ISO 228-1 con alloggiamento per filtro e anello di sicurezza anti rimozione.

Il cestello filtrante è in materiale AISI 304, tela 30 MICRON.



CE Ex II 3 G

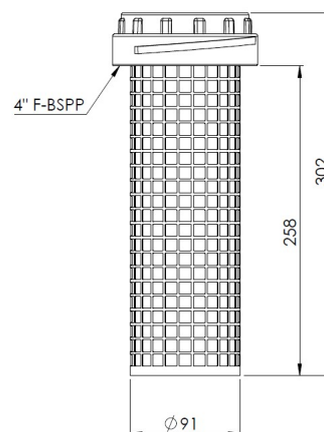
PASSAGGIO FLUSSO



Risultati con prove a caduta - carico da 4" - H. 3,5 mt - Mbar 2,80

Riduzione del carico del 30% - Carico effettivo: 800 lt/min

DIMENSIONI



INSTALLAZIONE

- Installazione semplice, il filtro si appoggia all'interno della ghiera. Facilmente removibile per la pulizia.
- Per applicazioni e usi "speciali" fare riferimento a: quality@ridart.it.
- Dichiarazione di conformità e manuale d'uso sono consultabili al link: www.ridart.it/support.

MANUTENZIONE

- la pulizia del filtro alla fine di ogni carico evita rallentamenti su carichi successivi e rende possibile la verifica visiva della qualità del liquido appena scaricato.
- Sostituire il prodotto in caso di incendio, scoppio, rottura o danneggiamento.
- In caso di manomissione la garanzia decade e non è garantito il corretto funzionamento.

RIDART s.r.l. via Adua, 17 - 21045 Gazzada Schianno (VA) ITALY P.IVA/C.F. IT 01454770122
www.ridart.it info@ridart.it +39 0332 463301

Certificazioni, Dichiarazioni di conformità, manuali d'uso e test : www.ridart.it/support

Dati e immagini non sono vincolanti. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche senza preavviso. Tolleranze di pressione e flusso 20%.