



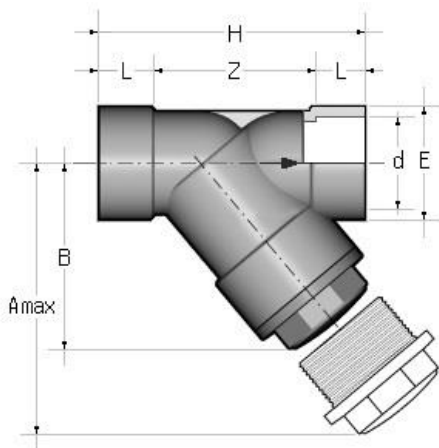
RACCOGLITORE DI IMPURITA' SEDIMENT STRAINER



Caratteristiche

- Il raccoglitore d'impurità elimina dal fluido di esercizio le impurità solide mediante una retina filtrante
- Corpo in PP
- Attacchi femmina per saldatura nel bicchiere conformi alla normativa: DIN 16962 e UNIPLAST 383 accoppiabili con tubi secondo ISO DIS 3609, UNI 8318, DIN 8077 e ISO DIS 15494
- Guarnizioni in EPDM o FKM
- Gamma dimensionale da DN 65 mm a DN 100 mm, da R 2½" a R 4"
- Retina filtraggio standard con passo 1,5 mm
- Attacchi conformi alla normativa: DIN 16962 e UNIPLAST 383 accoppiabili con tubi secondo ISO DIS 3609, UNI 8318, DIN 8077 e ISO DIS 15494
- Resistenza a pressioni di esercizio fino a 10 bar a 20°C
- Possibilità di effettuare la manutenzione con il corpo valvola installato
- Idoneità al contatto con acqua potabile ed altre sostanze alimentari secondo le vigenti leggi
- A richiesta accoppiamenti flangiati secondo gli standards ISO 2084, UNI EN 1452, DIN 8063 o ANSI B.16.5 150

Dimensioni Dimensions



Characteristics

- Sediment strainer removes solid impurities in suspension in the fluid conveyed by means of filter screen
- PP body
- Metric series plain female end for fusion welding complies with the following standards: DIN 16962 and UNIPLAST 383 coupling to pipes complying ISO DIS 3609, UNI 8318, DIN 8077 e ISO DIS 15494
- EPDM or FKM gaskets
- Size ranges from DN 65 mm up to DN 100 mm and from R 2½" up to R 4"
- Standard screen with 1,5 mm step
- Metric series plain female end for fusion welding complies with the following standards: DIN 16962 and UNIPLAST 383 coupling to pipes complying ISO DIS 3609, UNI 8318, DIN 8077 e ISO DIS 15494
- Maximum working pressure 10 bar at 20 °C
- Maintenance can be carried out while the valve body is installed in line
- Is suitable for conveying foodstuff and drinking water and meets the necessary standards and regulations
- On request coupling with backing ring flanges comply the following standards: ISO 2084, UNI EN 1452, DIN 8063 or ANSI B.16.5 150

d	DN	PN	A max	B	E	Z	H	Peso Weight (g)
75	65	6	300	176	103	179	241	1580
90	80	4	325	193	115	189	260	1920
110	100	4	385	229	138	240	323	3000