



## Raccogliatore di impurità

## Sediment strainer

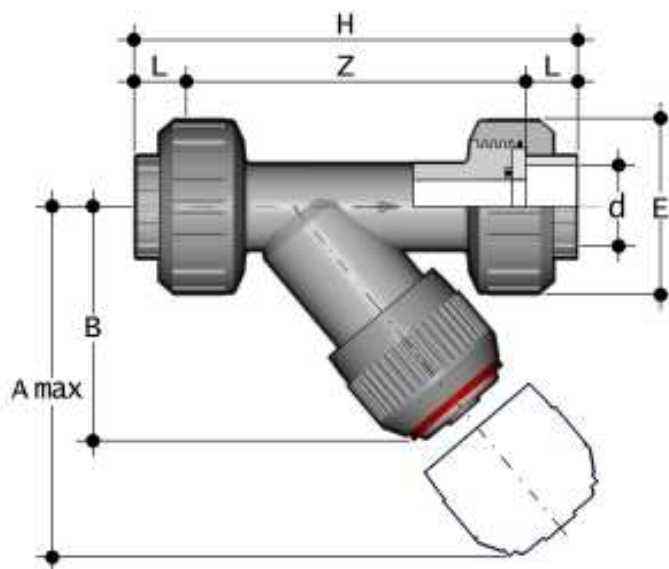
### Caratteristiche

- Il raccogliatore d'impurità elimina dal fluido di esercizio le impurità solide mediante una retina filtrante
- Corpo in PVC-C
- Attacchi bocchettonati femmina per incollaggio
- Guarnizioni in EPDM (Dutral®) o FPM (Viton®)
- Retina filtraggio standard con passo 1,5 mm
- Attacchi secondo le normative ISO 727, UNI EN 15493, ASTM F 439 accoppiabili con tubi secondo EN ISO 15493, DIN 8079/8080, ASTM D 1785/76
- Resistenza a pressioni di esercizio fino a 16 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

### Characteristics

- Sediment strainer removes solid impurities in suspension in the fluid conveyed by means of filter screen
- PVC-C body
- Unionends coupling with female sockets for solvent welding
- EPDM (Dutral®) or FPM (Viton®) gaskets
- Standard screen with 1,5 mm step
- Coupling comply with the following standards: ISO 727, UNI EN 15493, ASTM F 439 coupling to pipes EN ISO 15493, DIN 8079/8080, ASTM D 1785/76
- Maximum working pressure 16 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

### Dimensioni - Dimensions



| d  | DN | PN | A <sub>max</sub> | B   | E   | L  | Z   | H   | Peso Weight (gr) |
|----|----|----|------------------|-----|-----|----|-----|-----|------------------|
| 20 | 15 | 16 | 125              | 72  | 55  | 16 | 103 | 135 | 231              |
| 25 | 20 | 16 | 145              | 84  | 66  | 19 | 120 | 158 | 392              |
| 32 | 25 | 16 | 165              | 95  | 75  | 22 | 132 | 176 | 576              |
| 40 | 32 | 10 | 190              | 111 | 87  | 26 | 155 | 207 | 802              |
| 50 | 40 | 10 | 210              | 120 | 100 | 31 | 181 | 243 | 1199             |
| 63 | 50 | 10 | 240              | 139 | 120 | 38 | 222 | 298 | 2018             |