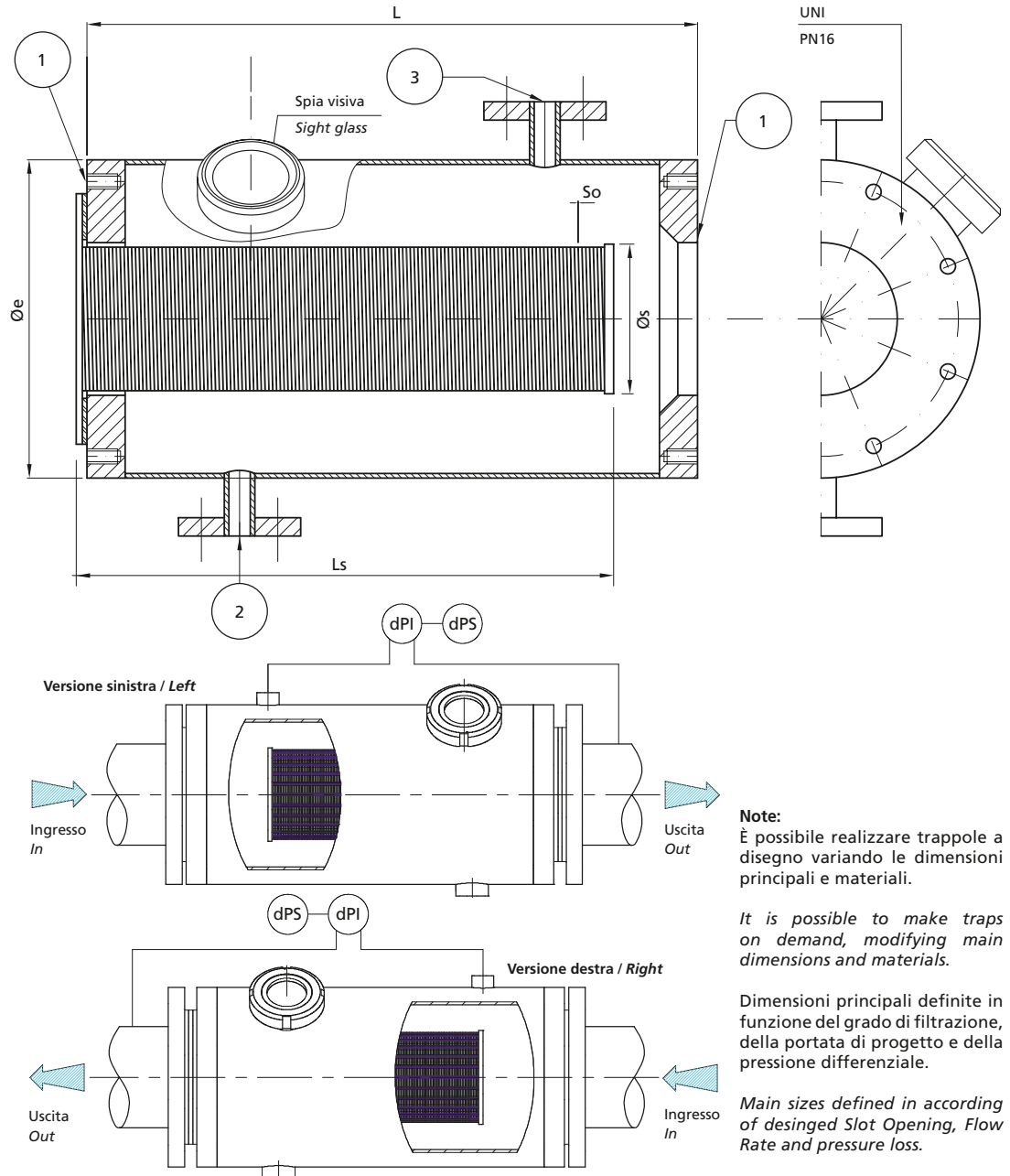




- Dispositivo usato sulle linee di uscita di filtri sabbia/carbone e scambiatori a resine per prevenire la perdita di materiali di riempimento dovute a malfunzionamenti o rotture accidentali degli ugelli. Previene il danneggiamento di costose apparecchiature poste a valle dei filtri, offre protezione e cattura le particelle di dimensioni superiori all'elemento filtrante.

- Device used in the outlet of high purity water pipelines to control the loss of expensive resin and carbon caused by malfunctions or accidental breakage of nozzles. Prevent damage to equipment downstream filters, provide protection and capture particles larger than filter element.



| Tipo Type | 1 Flangia ingresso/Uscita In / Out Flange | 2 Sarico Drain | 3 Sfiato Vent | Øe mm | L mm | Øs mm | Ls max mm | So Larghezza fessure Slot opening | Q Portata Flow Rate m³/h | Orientamento Direction |
|-------------------|---|----------------|---------------|-------|------|-------|-----------|-----------------------------------|--------------------------|------------------------|
| RTSS | 2" - DN50 / PN16 | 1/2"G | 1/2"G | 170 | 300 | 70 | 250 | 0,10 ÷ 2,00 | 25 | DX Destro Right |
| | 2 1/2" - DN65 / PN16 | 1/2"G | 1/2"G | 220 | 300 | 80 | 250 | | 35 | |
| | 3" - DN80 / PN16 | 1/2"G | 1/2"G | 220 | 400 | 100 | 350 | | 40 | |
| | 4" - DN100 / PN16 | 1/2"G | 1/2"G | 220 | 500 | 120 | 400 | | 60 | SX Sinistro Left |
| | 5" - DN125 / PN16 | 1/2"G - DN15 | 1/2"G - DN15 | 285 | 500 | 150 | 400 | | 90 | |
| | 6" - DN150 / PN16 | 3/4"G - DN20 | 1/2"G - DN15 | 285 | 750 | 180 | 650 | | 130 | |
| 8" - DN200 / PN16 | 3/4"G - DN20 | 1/2"G - DN15 | 340 | 750 | 225 | 650 | 200 | | | |

| Come ordinare How to order | Trappola Trap | Standard | ingresso / uscita inlet / outlet | So - larghezza fessure Slot opening | Materiale Material |
|----------------------------|---------------|----------|----------------------------------|-------------------------------------|--------------------|
| Esempio / Example | RTSS | UNI | DN80 | 0,30 | 316 |

| | | |
|-----------------------|--|-----------|
| Materiale / Material: | Elemento filtrante / Filtering element | AISI 316L |
| | Contenitore / Vessel | |

Note: Dimensioni standard UNI per flange a richiesta ANSI / ASME.
Standard dimensions for flanges UNI, ANSI / ASME on demand.