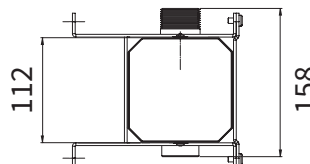


Staffe non incluse con il collettore [mm]



codice	descrizione
3402344	Separatore idraulico HV 70/125 1" 1/4

a: connessione per sonda di temperatura

Separatore idraulico per collettore di distribuzione HV 70/125 1" 1/4. Realizzato in tubolare coassiale elettrosaldato e verniciato, isolamento termico e scatolato di protezione.

Interasse per collegamenti moduli idraulici 125 mm.

Connessione per sonda di temperatura.

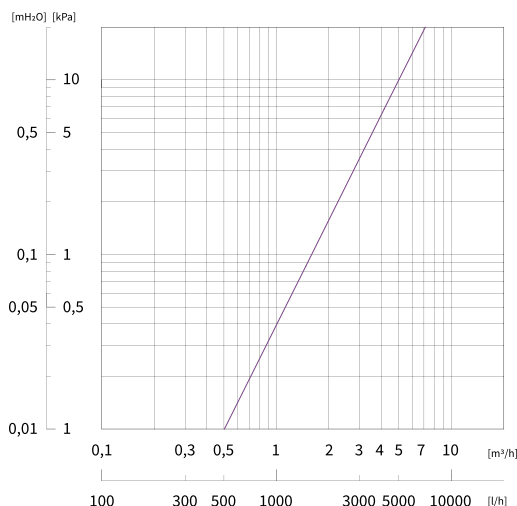
#### condizioni di esercizio

Campo temperatura di esercizio	0 - 100 °C
Pressione massima	6 bar
Portata massima	3000 L/h
Fluidi d'impiego	acqua, soluzioni glicolate non pericolose
Percentuale massima di glicole	40 %

#### caratteristiche tecniche

Connessioni ai moduli idraulici	1" 1/4 M
Connessioni al generatore	1" 1/4 M
Connessione per sonda di temperatura	1/2" F
Materiale	Tubolare coassiale elettrosaldato e verniciato in acciaio S235
Coibentazione	EPS sp. 25 mm secondo DIN 4102-B2
Scatolato di protezione	Lamiera zincata sp. 0,55 mm
Collaudo idraulico	12 bar

#### Diagramma perdite di carico separatore HV70/125 1" 1/4



#### Schema di funzionamento separatore HV70/125 1" 1/4

