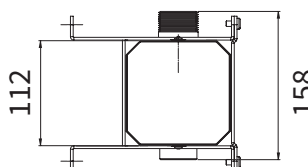


**Staffe non incluse con il collettore**

[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 eletrosaldato e verniciato, isolamento termico e scatolato di protezione.

Interasse per collegamenti moduli idraulici 125 mm.

Connessione per sonda di temperatura.

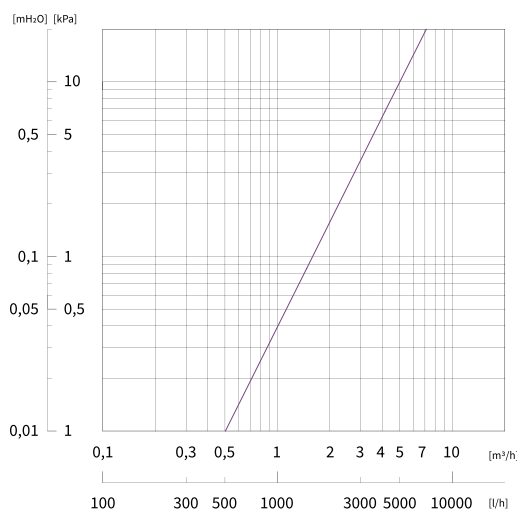
**condizioni di esercizio**

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 eletrosaldato 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**

