

Descrizione

Raccoglitore di impurità a Y YS800 in acciaio inossidabile e con attacchi filettati femmina.

Caratteristiche

- Scartamento secondo DIN 3202 M8
- Pressione max. di esercizio 40 bar
- Attacchi secondo EN ISO 228/1
- Limiti di temperatura -10°C ÷ 200°C



Filtro YS800 soddisfano completamente le esigenze di sicurezza relative all'appendice I delle direttive europee per apparecchi di pressione 97/23 /EG (DGR) per fluidi del gruppo 1 e 2



Materiali

1	Corpo	1.4408
2	Filtro	1.4401
3	Guarnizione	PTFE
4	Tappo filettato	1.4408
5	O-Ring	Viton
6	Spurgo	1.4408

Dimensioni

DN (Port)	P (Rp)	L	H	B	Foratura in mm
8	¼	65	48	26	0.5
10	⅜	65	48	26	0.5
15	½	65	48	26	0.5
20	¾	80	55	33	0.5
25	1	90	70	41	0.5
32	1 ¼	105	74	49	0.5
40	1 ½	120	82	56	0.5
50	2	140	95	69	0.5



