

DELTA-SF

Filtro con rivestimento in PFA / FEP

DIN-EN: DN 15 - 250 / PN 10 - 40

ASME: NPS 1" - 4" / class 150

Caratteristiche costruttive

- range di temperatura fino a 150 ° C
- cestello filtro in PFA / FEP (disponibili separatamente)
- Finezza maglia 3 mm (altre finezze su richiesta)

Materiali

Standard

- Ghisa sferoidale ENJS 1049, ASTM Gr 60-40-18 / A395

Materiali speciali

- Acciaio al carbonio 1.0619 / ASTM A216 WCB
- Acciaio inox 1.4308 / ASTM A351 CF8M
- Fusione di acciaio inossidabile non legato (bassa temperatura) 1.1138 / LCC / LCB / A352

Materiali di rivestimento

- PFA, PFA-conduttivo, FEP

Dimensioni

DIN 3202/EN 558-1	DN	PN	L	H
	15	10-40	130	100
	20	10-40	150	100
	25	10-40	160	10
	32	10-40	180	*
	40	10-40	200	120
	50	10-40	230	160
	65	10-40	290	*
	80	10-40	310	185
	100	10/16 25/40	350	220
150	10/16 25/40	350	380	
200	*	*	*	
250	*	*	*	
ASME B 16.5	NPS	class	L	H
	1"	150	127	100
	1½"	150	*	*
	2"	150	178	150
	3"	150	203	200
	4"	150	229	230

* on request

Higher pressure load on request