## Schmutzfänger

# Typ 08432 - Schmutzfänger, DIN EN Flansche



## Tieftemperatur-Schmutzfänger, PN40

Gehäuse und aufgeflanschter Deckel aus Edelstahl mit Sieb Maschenweite 0,25 mm "öl- und fettfrei für Sauerstoff"

#### Artikel-Nr. 08432.X.0002

Flanschanschluss nach DIN EN 1092-1 PN40

Verfügbare Sonderausführungen - nur auf Anfrage:

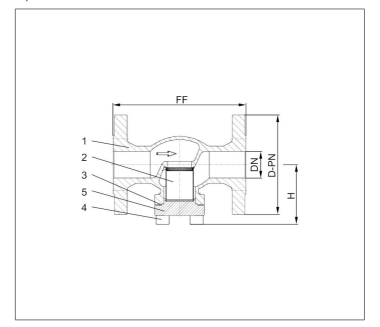
- · andere Maschenweiten Sieb (veränderte Durchflusswerte)
- · Sieb aus Bronze oder Monel
- · Sinterfilter aus Bronze oder Edelstahl in verschiedenen Porositäten



### Verwendungsbereich:

Zugelassen für Luftgase, Dämpfe und tiefkalte verflüssigte Gase inkl. LNG. Zulässige Betriebstemperaturen: -196°C (77K) bis +120°C (393K)

Werkstoffe		DIN EN	ASTM
1	Gehäuse	1.4308	A 351 CF8
2	Sieb	1.4301	A 240 Grade 304
3	Oberteildichtung	PTFE	
4	Deckelschrauben	1.4301/A2 A 194 B8	
5	Deckel	1.4301	A 276 Grade 304











Abmessungen in mm.