

Separatore di fluido - DS0560 Varivent® Collegamento



- Tutti i gruppi di diaframma sono realizzati con AISI 316L.
- Particolarmente adatti per la misurazione della pressione di fluidi viscosi o agenti cristallizzabili.
- Utilizzabili in ambienti con presenza di vibrazioni o di pressioni pulsanti.
- Liquido di riempimento: glicerina, olio di silicone od olio organico

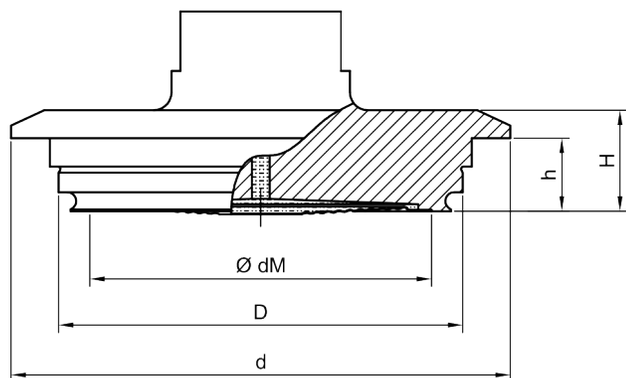
Proprietà di Utilizzo

Temperatura del fluido	· Massimo + 150 °C
Pressione Esercizio (max.)	· Mosto non superare completo.
Conformità	· 3-A · EHDG
Classe di precisione	· CL 1.0
Temperatura ambiente	· -25°C...+85°C
Temperatura di stoccaggio	· - 20 ... + 70 °C

Proprietà Costruttive

Processo di connessione	· Varivent®
Connessione dello strumento	· G 1/2"
Unità scala	· bar
Intervallo scala (PN)	· 0/2,5 · 0/4 · 0/6 · 0/10 · 0/16 · 0/25 · 0/40
Corpo diaframma	· Acciaio inossidabile AISI-316L
Diaframma	· Acciaio inossidabile AISI-316L
Diametro nominale	· Ø100 mm · Ø160 mm
Tenuta	· Viton
Riempia il liquido	· FDA Approved Oil

Immagine di disegno tecnico - DS0560 Varivent® Collegamento



DN	Ødm	d	D	h	H	Model #
40/150	57	84	68	12.3	17	DS 0560 40
25	42	66	50	12.3	17	DS 0560 25

DS0560 /