

Separadores de Fluido - DS0560 Varivent® Conexi3r



- Todos los grupos de diafragmas est3n fabricados en AISI 316L.
- Muy adecuados para medir la presi3n de fluidos viscosos o medios cristalizables.
- Pueden utilizarse en entornos sometidos a vibraciones o con presiones pulsantes.
- L3quido de llenado: Glicerina, aceite de silicona o aceite org3nico

Sector industrial: Plantas petroqu3micas, miner3a, fabricaci3n de maquinaria, sistemas hidr3ulicos/neum3ticos y sector alimentario.

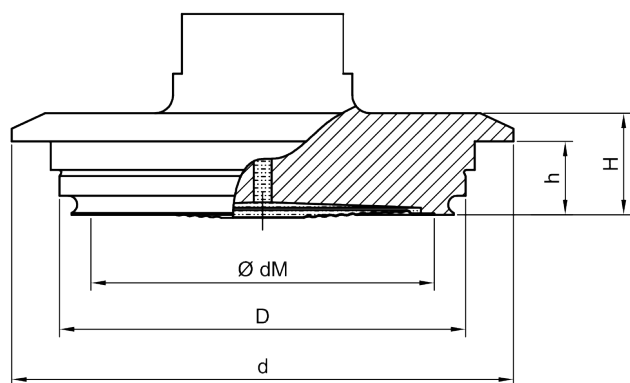
Propiedades de Uso

Temperatura del l3quido	· M3ximo + 150 °C
Presi3n de funcionamiento (m3x.)	· Necesidad no exceder completo.
Conformidad	· 3-A · EHDG
Clase de precisi3n	· CL 1.0
Temperatura ambiente	· -25°C...+85°C
Temperatura de almacenamiento	· - 20 ... + 70 °C

Propiedades de Construcci3n

Process Connection	· Varivent®
Conexi3n de instrumento	· G 1/2"
Unidad de escala	· bar
Rango de escala (PN)	· 0/2,5 · 0/4 · 0/6 · 0/10 · 0/16 · 0/25 · 0/40
Cuerpo del diafragma	· Acero inoxidable AISI-316L
Diafragma	· Acero inoxidable AISI-316L
Di3metro nominal	· Ø100 mm · Ø160 mm
Sellado	· Viton
llene el l3quido	· FDA Approved Oil

Imagen de dibujo técnico - DS0560 Varivent® Conexión



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 /