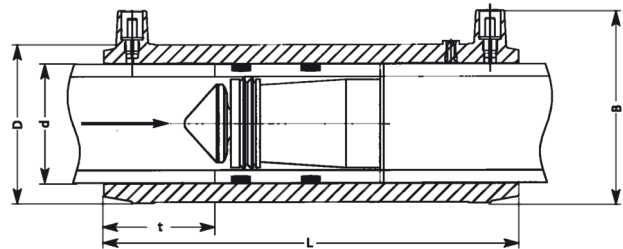


FRIASTOP P

Monitoraggio del flusso di gas Sistema di arresto del gas Pipelife

Monitoraggio del flusso di gas FRIASTOP con sistema di arresto del gas di Pipelife

- Gas e H2 (100 %)
- Pressione di esercizio:
 - Tipo U, UUE, S e SOU MOP (gas) 5 bar
 - Tipo A/D MOP (gas) 1 bar
- Materiale: PE 100-RC
- Dispositivo di troppopieno per i tipi A/D, UUE e S
- Senza dispositivo di troppopieno per i tipi U e SOU
- Funzionamento fino alla miscelazione del 100 % di idrogeno
- Tecnologia di sicurezza
- Marchio di prova DVGW: DV-8601AU2248 e DG-4360BP0060 (DVGW G 5305-2)



	Codice	Diametro	product.detail.attribute.fieldD	product.detail.attribute.tSmall	product.detail.attribute.bdb	product.detail.attribute.vr
	616199	32	45	38	35 mbar - 5 bar	16 - 38
	616201	50	68	54	35 mbar - 5 bar	38 - 91
	616203	63	82	59	35 mbar - 5 bar	58 - 140
	616200	32	45	38	35 mbar - 5 bar	16 - 38
	616202	50	68	54	35 mbar - 5 bar	38 - 91
	616204	63	82	59	35 mbar - 5 bar	58 - 140
	616205	32	45	38	25 mbar - 1 bar	10 - 14
	616207	50	68	54	25 mbar - 1 bar	25 - 36
	616209	63	82	59	25 mbar - 1 bar	40 - 55
	616339	32	45	38	200 mbar - 5 bar	36 - 80
1	616340	50	68	54	200 mbar - 5 bar	110 - 240
	616341	63	82	59	200 mbar - 5 bar	180 - 400
1	617353	32	45	38	200 mbar - 5 bar	36 - 80
1	617354	63	82	59	200 mbar - 5 bar	180 - 400

¹ Per lo stato di magazzino 3, l'accettazione si applica solo alle unità di imballaggio complete.