

Durchflussarmatur FF25

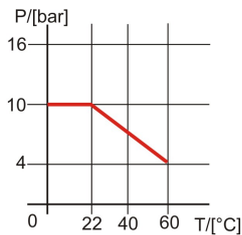


- Material PVC-U
- Mediumtemperatur 0..60°C
- Druckfestigkeit max. 10 bar bei 22°C
- Nenndurchmesser von DN15 bis DN100
- Montage mit PVC-U Standard Fittings

Merkmale

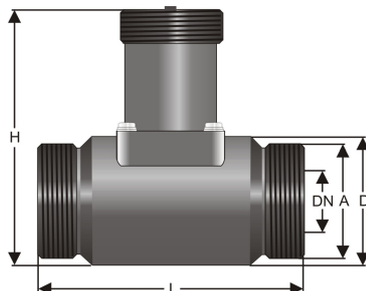
Die Durchflussarmatur FF25 wurde speziell für den Durchfluss-Sensor FS242 konzipiert.

Druck-Temperatur Diagramm PVC-U



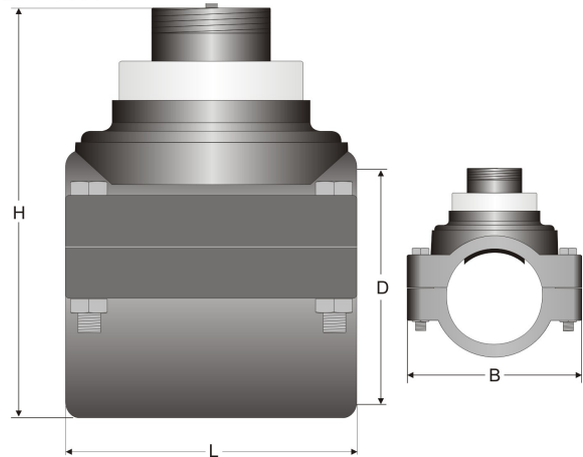
Abmessungen

FF25-2-0-XX-00



DN	A	D	L	H
15	G 1	49,2	90	100,3
20	G 1 ¼	51,2	100	103,3
25	G 1 ½	54,0	110	107,5
32	G 2	68,0	110	117,6
40	G 2 ¼	72,3	120	123,3
50	G 2 ¾	86,0	130	134,7

FF25-3-0-XX-00



DN	L	H	D	B
65	105	143	75	136
80	105	161	90	154
100	105	176	110	176

Bestellschlüssel

FF25 - 1. - 2. - 3. - 4.

1. Prozessanschluss	
2	Überwurf (bis DN50)
3	Anbohrschelle (ab DN65)
2. Material	
0	PVC
3. Nennweite Prozessanschluss	
DN15, 20, 25, 32, 40, 50, 65, 80, 100	
4. Option	
00	ohne Option