

## Messing

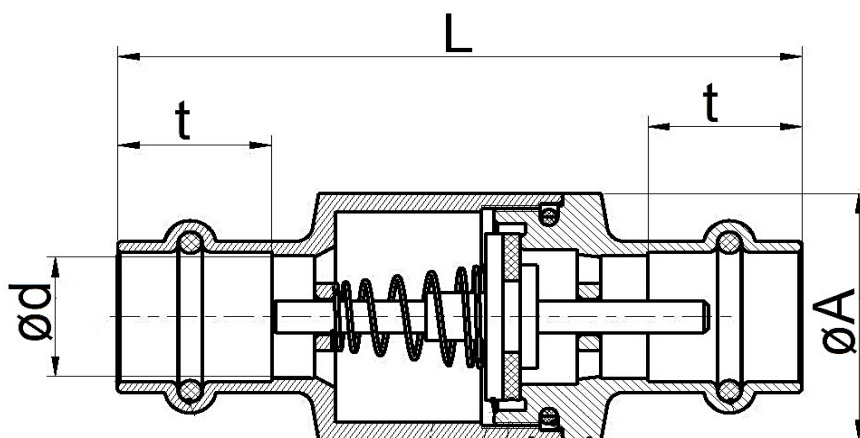
### TECHNISCHE DATEN

Gehäusematerial :	Messing CW717N, bleiarm
Ventilscheibe :	Messing CW717N, bleiarm
Ventilstift :	Messing CW717N, bleiarm
Feder :	Edelstahl 1.4301
Ventildichtung:	EPDM
O-Ring:	EPDM
Betriebstemperatur :	0°C bis max. +150°C
Betriebsdruck :	max. PN 16 bar, Nennweite und Temperaturabhängig
Öffnungsdruck	0,03 bar - 0,05 bar
Anschluss:	2 x Pressanschluss [DN15-DN50]
Presskonturen:	Viega: 18 mm bis 54 mm Geberit [Mannesmann]: 18 mm bis 35 mm
Einbaulage:	Horizontal, vertikal, schräg



Presskonturen-Größe	15x15	18x18	22x22	28x28	35x35	42x42	54x54
VIEGA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
MANNESMANN	✓	✓	✓	✓	✓	-	-

## Pressanschluss



Art. Nr.	G"	DN	ød	øA mm	L mm	t mm	PN(bar)
1423-04	1/2"	15	15	31	80	18	16
1423-05	3/4"	20	20	38,2	81,2	23	16
1423-06	1"	25	25	45	86	23,5	16
1423-07	1 1/4"	32	32	58	94	26	16
1423-08	1 1/2"	40	40	66,5	119	36	16
1423-09	2"	50	50	78,5	135	45	16