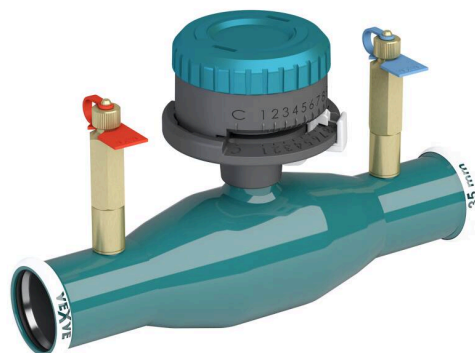


Zawory równoważące typu X, stalowe, przepływ zredukowany

148 wersja, złącze zaciskowe / złącze zaciskowe, EN (DIN), DN 15-50 (18-54 mm), przepływ zredukowany

Korpus	DN 15-50 Stal, P235GH (1.0345)
Kula	DN 15-50 Stal nierdzewna, X5CrNi18-10 (1.4301), Kompozyt Flowtube
Uszczelnienie kuli	DN 15-50 PTFE+GF
Trzpień	DN 15-50 Stal nierdzewna, X8CrNiS18-9 (1.4305)
Uszczelnienie trzpienia	DN 15-50 FPM
Blok pomiarowy	DN 15-50 Samouszczelnianie, mosiądz
Działanie	DN 15-50 z gałką precyzyjnego ustawienia
O-ring połączenia zaciskowego (LBP)	DN 15-50 CIIR



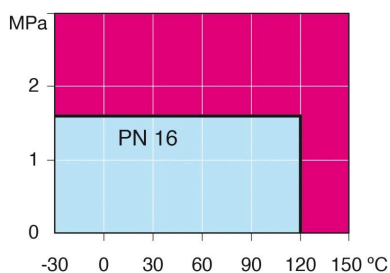
Warunki działania

od -30°C do +120°C

Poniżej 0°C, skontaktować się z producentem

Powyżej +120°C, skontaktować się z producentem

Klasa szczelności A (EN 12266-1)



Nieprzeznaczone do pary

DN	PN	Nr katalogowy Vexve	mm	D1	D2	D3	H	H1	H2	L	L1	L2	kg
15	16	148015X	18	21.3	33.7	77.0	91	28	72	220	25	73	0.9
20	16	148020X	22	25.4	42.4	77.0	95	28	72	220	25	73	1.0
25	16	148025X	28	31.4	48.3	77.0	99	29	72	220	25	73	1.2
32	16	148032X	35	35.2	60.3	77.0	102	26	72	220	30	73	1.5
40	16	148040X	42	45.5	70.0	77.0	110	29	72	220	30	73	1.8
50	16	148050X	54	58.0	88.9	77.0	119	28	72	220	30	73	2.5

DN 15-50

