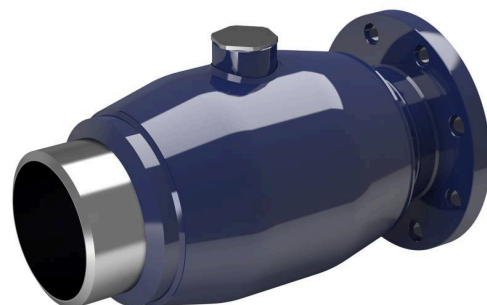


Zawory sekcyjne, pełnoprzelotowy

126xx1 wersja, Zawór do wcinki, kołnierz/spawanie, EN (DIN), DN 150-200, pełnoprzelotowy

Korpus	DN 150-200 Stal, P235GH (1.0345)
Kula	DN 150-200 Stal nierdzewna, X5CrNi18-10 (1.4301)
Uszczelnienie kuli	DN 150-200 PTFE+C
Trzpień	DN 150-200 Stal nierdzewna, X8CrNiS18-9 (1.4305)
Uszczelnienie trzpienia	DN 150-200 FPM
Działanie	DN 150-200 z kluczem nasadkowym

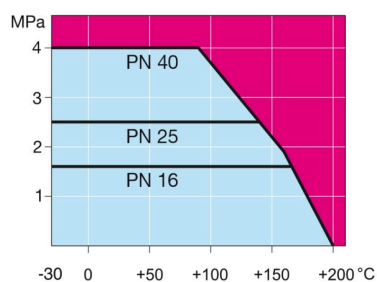


Warunki działania

od -30°C do +200°C

Poniżej 0°C, skontaktować się z producentem

Klasa szczelności A (EN 12266-1)



Nieprzeznaczone do pary

DN	PN	Nr katalogowy Vexve	D	D1	D2	D3	D4	D5	H	HEX1	HEX2	L	S	kg
150	25	126151	150	300.0	250.0	26.0	180.0	273.0	174	32	70	520	10,4	57.5
200	25	126201	150	360.0	310.0	26.0	180.0	273.0	173	32	70	523	10.4	57.0

*DN 200 przelot zredukowany

DN 150-200

