

Zawory równoważące, stalowe, przelot zredukowany

140 trim wersja, spawanie/spawanie, EN (DIN), DN 400, przelot zredukowany

Korpus	DN 400 Stal, P235GH (1.0345)
Kula	DN 400 Stal nierdzewna, X5CrNi18-10 (1.4301)
Uszczelnienie kuli	DN 400 PTFE+GF
Trzpień	DN 400 Stal nierdzewna, X8CrNiS18-9 (1.4305)
Uszczelnienie trzpienia	DN 400 FPM
Działanie	DN 400 Zawór jest wyposażony w przekładnię ręczną

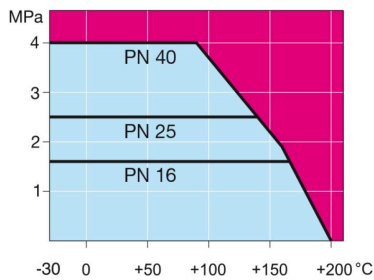


Warunki działania

od -30°C do +200°C

Poniżej 0°C, skontaktować się z producentem

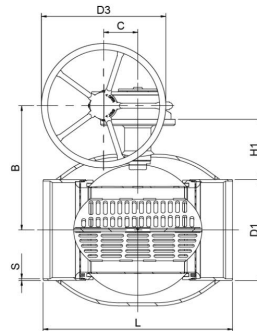
Klasa szczelności A (EN 12266-1)



Nieprzeznaczone do pary

DN	PN	Nr katalogowy Vexve	A	B	C	D	D1	D2	D3	E	H1	L	S	kg
400	25	140400	440	500	138	340	406.1	610.0	500.0	573	242	762	7	340.0

DN 400



DN 400

