

Edelstahlkugelhähne, reduzierter Durchgang

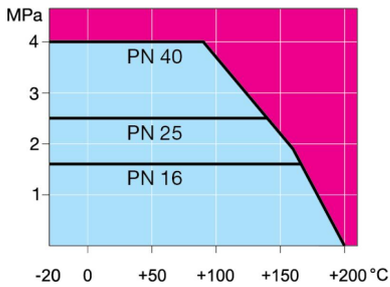
Schweißende / Schweißende, NS-Norm, DN 65-100, reduzierter Durchgang

Gehäuse	DN 65-100 Edelstahl, X2CrNiMo17-12-2 (1.4404)
Kugel	DN 65-100 Edelstahl, X2CrNiMo17-12-2 (1.4404)
Dichtung der Kugel	DN 65-100 PTFE+C
Spindel	DN 65-100 Edelstahl, X2CrNiMo17-12-2 (1.4404)
Dichtung der Spindel	DN 65-100 FPM/NBR
Betätigung	DN 65-100 Mit Griff aus verzinktem Stahl



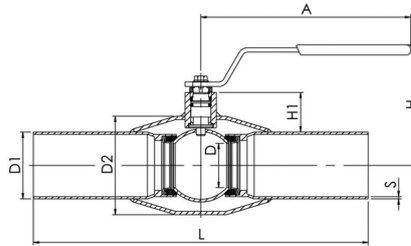
Betriebsbedingungen

-20 °C – +200 °C
 Unter -20 °C Hersteller kontaktieren
 Niedrigste, erlaubte Umgebungstemperatur -40 °C
 Leckrate A (EN 12266-1)



Nicht für Dampf

DN 65-150



DN	PN	Produktnr.	A	D	D1	D2	H	H1	L	S	kg
65	25	286330	278	50	70.0	114.3	150	55	300	3,0	3.8
80	25	286331	278	65	86.0	114.3	160	59	300	3,1	4.7
100	25	286332	278	80	106.0	139.7	171	59	325	3,0	6.7