

# Edelstahlkugelhähne, reduzierter Durchgang

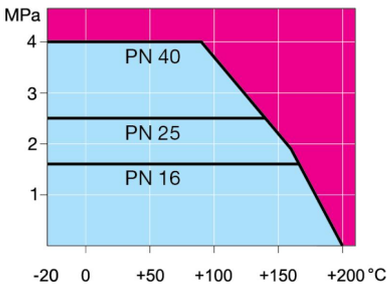
PN 25, Flansch / Flansch, DN 65-250, reduzierter Durchgang

Gehäuse	DN 65-250 Edelstahl, X2CrNiMo17-12-2 (1.4404)
Kugel	DN 65-250 Edelstahl, X2CrNiMo17-12-2 (1.4404)
Dichtung der Kugel	DN 65-250 PTFE+C
Spindel	DN 65-250 Edelstahl, X2CrNiMo17-12-2 (1.4404)
Dichtung der Spindel	DN 65-250 FPM/NBR
Betätigung	DN 65-250 Mit Griff aus verzinktem Stahl
Flansch	EN 1092-1 Erhältlich PN 10, 16, 25, 40



## Betriebsbedingungen

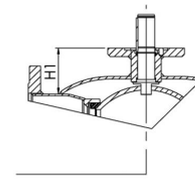
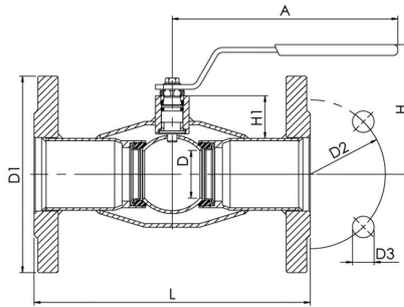
-20 °C – +200 °C  
 Unter -20 °C Hersteller kontaktieren  
 Niedrigste, erlaubte Umgebungstemperatur -40 °C  
 Leckrate A (EN 12266-1)



Nicht für Dampf

DN 65-150

DN 200-250



DN	PN	Produktnr.	A	D	D1	D2	D3	H	H1	L	kg
65	25	286570	278	50	185.0	145.0	18.0	148	51	270	11.0
80	25	286571	278	65	200.0	160.0	18.0	159	58	280	13.3
100	25	286572	278	80	235.0	190.0	22.0	171	54	300	18.9
125	25	286573	400	100	270.0	220.0	26.0	220	68	325	27.7
150	25	286574	600	125	300.0	250.0	26.0	240	74	350	35.9
200	25	286576	870	150	360.0	310.0	26.0	280	92	400	59.0
250	25	286577	1200	200	425.0	370.0	30.0	340	108	550	105.0