

# Edelstahlkugelhähne, reduzierter Durchgang

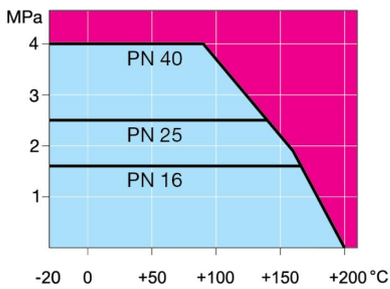
Innengewinde / Schweißende, EN (DIN), DN 10-50, reduzierter Durchgang

Gehäuse	DN 10-50 Edelstahl, X2CrNiMo17-12-2 (1.4404)
Kugel	DN 10-50 Edelstahl, X2CrNiMo17-12-2 (1.4404)
Dichtung der Kugel	DN 10-50 PTFE+C
Spindel	DN 10-50 Edelstahl, X2CrNiMo17-12-2 (1.4404)
Dichtung der Spindel	DN 10-50 FPM/NBR
Betätigung	DN 10-50 mit Griff aus Edelstahl
Stopfen	DN 10-50 DZR Messing
Zubehör	DN 10-50 ist ausgerüstet mit Kappe



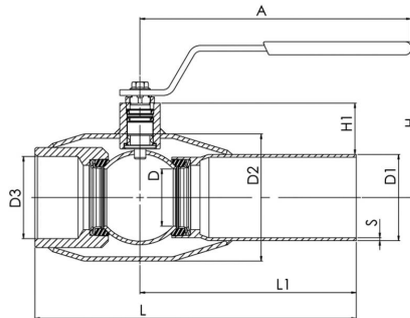
## Betriebsbedingungen

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



Nicht für Dampf

DN 10-50



DN	PN	Produktnr.	A	D	D1	D2	D3	H	H1	L	L1	S	kg
10	40	286002	145	10	17.2	33.7	Rp 3/8	99	23	153	116	2	0.5
15	40	286003	145	10	21.3	33.7	Rp 1/2	99	21	158	116	2	0.5
20	40	286005	145	15	26.9	42.4	Rp 3/4	103	22	165	115	2	0.7
25	40	286006	145	20	33.7	48.3	Rp 1	113	28	172	115	2	0.8
32	40	286007	145	25	42.4	60.3	Rp 1 1/4	116	27	195	130	2	1.2
40	40	286008	188	32	48.3	70.0	Rp 1 1/2	112	34	205	130	2,5	1.8
50	40	286009	188	40	60.3	88.9	Rp 2	118	34	240	150	3	2.8