

# Stahlkugelhähne, reduzierter Durchgang

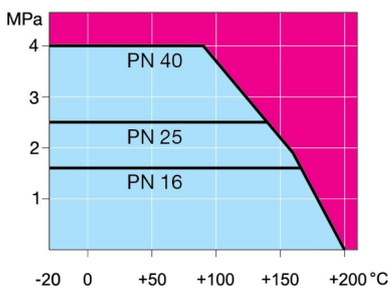
hohe Spindel, Innengewinde / Innengewinde, DN 10-50, reduzierter Durchgang

Gehäuse	DN 10-50 Stahl, P235GH (1.0345)
Kugel	DN 10-50 Edelstahl, X5CrNi18-10 (1.4301)
Dichtung der Kugel	DN 10-50 PTFE+C
Spindel	DN 10-50 Edelstahl, X8CrNiS18-9 (1.4305)
Dichtung der Spindel	DN 10-50 FPM
Betätigung	DN 10-50 Mit Griff aus verzinktem Stahl

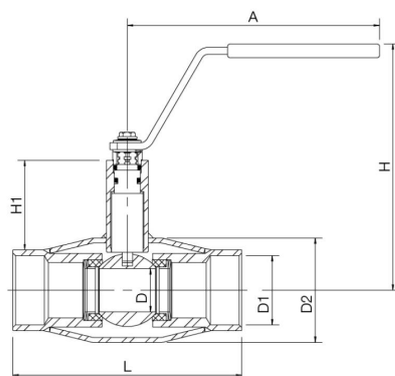


## Betriebsbedingungen

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



DN 10-50



DN	PN	Produktnr.	A	D	D1	D2	H	H1	L	kg
10	40	284162	145	10	Rp 3/8	33.7	128	49	75	0.5
15	40	284163	145	10	Rp 1/2	33.7	128	49	85	0.5
20	40	284165	145	15	Rp 3/4	42.4	133	51	100	0.5
25	40	284166	145	20	Rp 1	48.3	139	53	115	0.8
32	40	284167	145	25	Rp 1 1/4	60.3	142	52	130	1.1
40	40	284168	188	32	Rp 1 1/2	70.0	139	59	150	1.6
50	40	284169	188	40	Rp 2	88.9	146	60	180	2.3