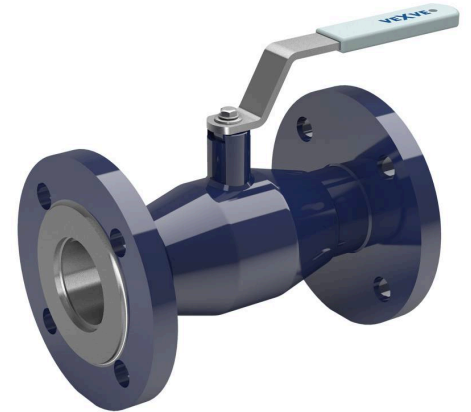


# Stahlkugelhähne, reduzierter Durchgang

103/25 Serie, PN 25, Flansch / Flansch, DN 65-250, reduzierter Durchgang

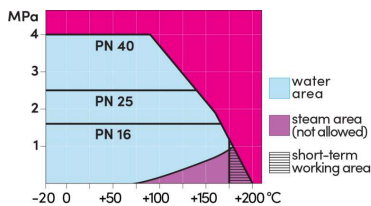


Gehäuse	DN 65-250 Stahl, P235GH (1.0345)
Kugel	DN 65-250 Edelstahl, X5CrNi18-10 (1.4301)
Dichtung der Kugel	DN 65-250 PTFE+C
Spindel	DN 65-250 Edelstahl, X8CrNiS18-9 (1.4305)
Dichtung der Spindel	DN 65-250 FPM
Betätigung	DN 65-250 Mit Griff aus verzinktem Stahl
Flansch	EN 1092-1
	Erhältlich PN 10, 16, 25, 40



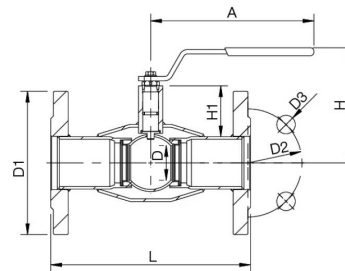
## Betriebsbedingungen

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

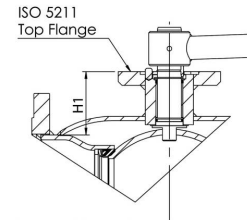


Nicht für Dampf

DN 65-150



DN 200-250



DN	PN	Produktnr.	A	D	D1	D2	D3	H	H1	L	kg
65	25	103065/25	277,5	50	185.0	145.0	18.0	159	62	270	11.3
80	25	103080/25	277,5	65	200.0	160.0	18.0	171	68	280	14.9
100	25	103100/25	278,5	80	235.0	190.0	22.0	218	101	300	19.0
125	25	103125/25	400	100	270.0	220.0	26.0	252	101	325	29.0
150	25	103150/25	600	125	300.0	250.0	26.0	272	107	350	37.0
200	25	103200/25	870	150	360.0	310.0	26.0	280	92	400	67.0
250	25	103250/25	1200	200	425.0	370.0	30.0	350	108	500	114.0