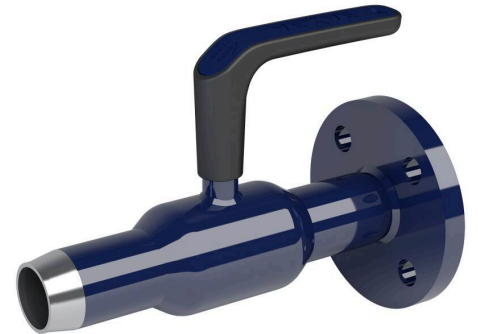


X-Stahlkugelhähne, voller Durchgang

155X Serie, X-Serie, Flansch / Schweißende, EN (DIN), DN 15-40, voller Durchgang

Gehäuse	DN 15-40 Stahl, P235GH (1.0345)
Kugel	DN 15-40 Edelstahl, X5CrNi18-10 (1.4301)
Dichtung der Kugel	DN 15-40 PTFE+C
Spindel	DN 15-40 Edelstahl, X8CrNiS18-9 (1.4305)
Dichtung der Spindel	DN 15-40 FPM
Betätigung	DN 15-40 mit Griff aus Kompositmaterial
Flansch	Stahl, EN 1092-1/01 B, P265GH/P280GH (EN 1.0425) Erhältlich PN 40



Betriebsbedingungen

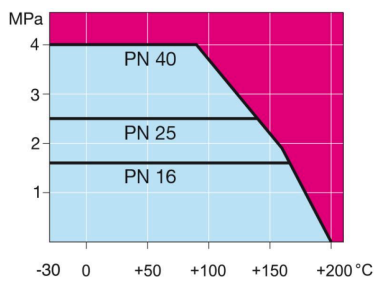
-20 °C – +200 °C

Unter -20 °C Hersteller kontaktieren

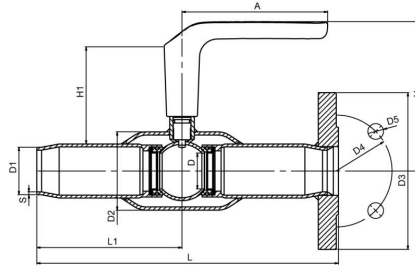
Niedrigste, erlaubte Umgebungstemperatur

-40 °C

Leckrate A (EN 12266-1)



DN 15-40



DN	PN	Produktnr.	A	D	D1	D2	D3	D4	D5	H	H1	L	L1	S	kg
15	40	155015X	130	15	21.3	42.4	95.0	65.0	14.0	123	87	240	115	2.3	1.9
20	40	155020X	130	20	26.9	48.3	105.0	75.0	14.0	125	86	240	115	2.6	2.1
25	40	155025X	130	25	33.7	60.3	115.0	85.0	14.0	129	85	270	130	2.6	2.9
32	40	155032X	130	32	42.4	70.0	140.0	100.0	18.0	133	87	270	130	2.6	3.8
40	40	155040X	130	40	48.3	76.1	150.0	110.0	18.0	140	88	310	150	2.9	4.9