

Stahlkugelhähne, reduzierter Durchgang

Aussengewinde und Kappe / Schweißende, EN (DIN), DN 15-25



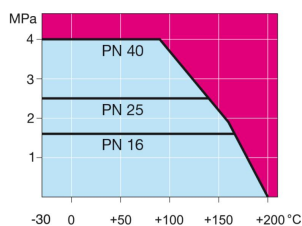
Gehäuse: DN 10–500 Stahl, P235GH (1.0345)
 DN 600–800 Stahl, P355 NL1 (1.0566)/ GP240GH (1.0619)
 Kugel: DN 10–600 Edelstahl, X5CrNi18-10 (1.4301)
 DN 700–800 Stahl + Edelstahl Plattierung, ASTM A350 LF2 +Ni
 Spindel: Edelstahl, X8CrNiS18-9 (1.4305)
 Spindeldichtungen: FPM
 Kugeldichtungen: PTFE+C
 Gewinde: ISO 228-1 G
 Anschweissende: EN 12627

Ausrüstung: Kappe und Kette
 Betätigung: Mit Griff aus verzinktem Stahl

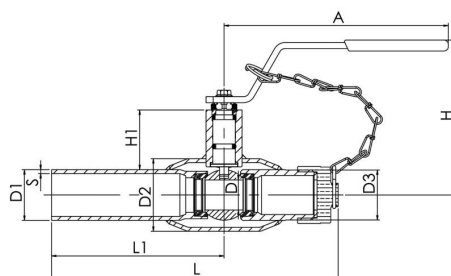


Betriebsbedingungen

-30 °C - +200 °C
 Unter 0 °C Hersteller kontaktieren



Nicht für Dampf



DN	PN	Produktnr.	A	D	D1	D2	D3	H	H1	L	L1	S	kg
15	40	284 023 34	145	10	21,3	33,7	G 3/4	100	22	167	115	2	0,5
15	40	284 023	145	10	21,3	33,7	G 1/2	100	22	167	115	2	0,5
20	40	284 025	145	15	26,9	42,4	G 3/4	103	23	172	115	2,3	0,6
25	40	284 026	144	20	33,7	48,3	G 1	118	34	175	115	2,6	0,9