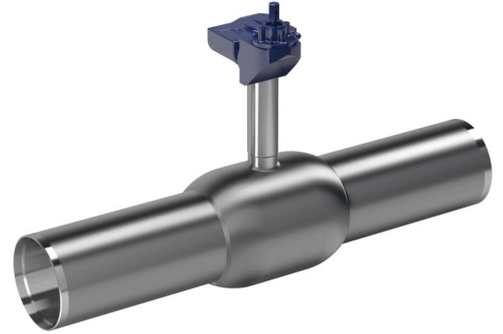


Erdeinbaukugelhähne, reduzierter Durchgang

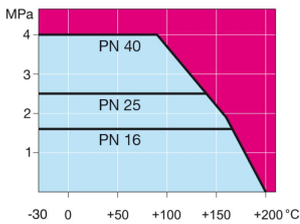
Schweißende / Schweißende, EN (DIN), DN 200-300, SL, mit Winkelgetriebe

Gehäuse: DN 25–500 Stahl, P235GH (1.0345)
 DN 600–800 Stahl, P355 NL1 (1.0566)/ GP240GH (1.0619)
 Kugel: DN 25–600 Edelstahl, X5CrNi18-10 (1.4301)
 DN 700–800 Stahl + rostfreie Plattierung, ASTM A350 LF2 +Ni
 Spindel: Edelstahl, X8CrNiS18-9 (1.4305)
 Spindeltop: Stainless steel, X5CrNi18-10 (1.4301)
 Spindeldichtungen: FPM
 Kugeldichtungen: PTFE+C
 Ausrüstung: unlakiert
 Betätigung: Die Armatur ist mit einem Winkelgetriebe ausgerüstet, Sechskant-Adapter 27 oder 32 mm.
 Siehe Getriebetyp und Eigenschaften: www.vexve.com/en/actuators.



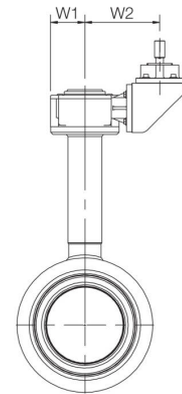
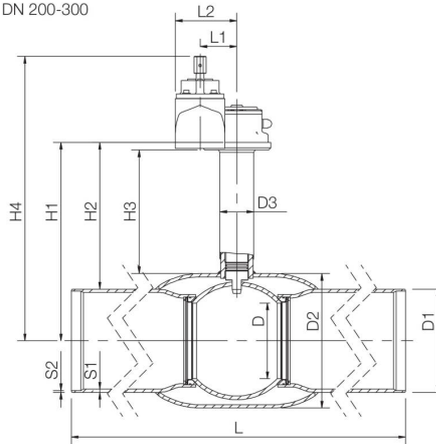
Betriebsbedingungen

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



Nicht für Dampf

DN 200-300



Produktnr. Vexve	DN	PN	D	D1	D2	D3	H1	H2	H3	H4	L	L1	L2	S1	S2	W1	W2	kg
107200/SL/HG	200	25	150	219.1	273	76.1	489	380	332	712	1500	84	149	7.1	4.5	81	198	108
107250/SL/HG	250	25	200	273	355.6	88.9	525	388	327	752	1500	97	162	8.8	5	90	196	155
107300/SE/HG	300	25	250	323.9	457	88.9	578	416	324	805	1800	138	183	8.8	5.6	125	235	235

*) Auch mit anderen Spindellängen erhältlich