

Kugelhahn für Entlüftung und Entleerung mit Flansch und Schweißende

BBF/FSL/KSF-V-HS | BBF/FSK/KSF-V-HS, DN 15-150, PN 25



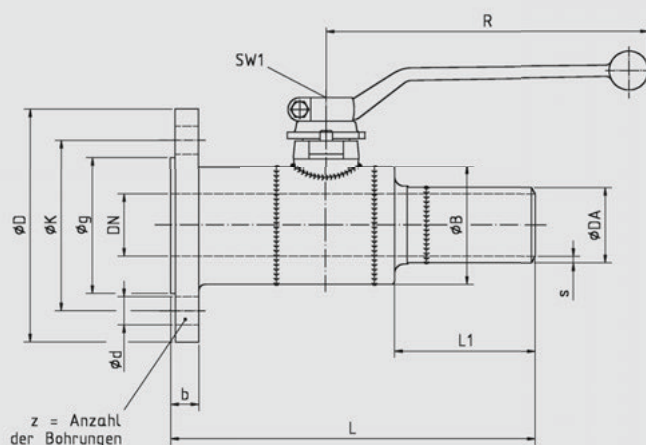
Werkstoffe Standard:

Gehäuse:	Schmiedestahl / Stahl
Kugel:	Edelstahl
Spindel:	Edelstahl
Dichtung (Durchgang):	PTFE
Dichtung (Spindel):	EPDM
Betriebstemperatur:	bis +150 °C

Voller Durchgang

Ausführung:

- ab DN125 serienmäßig mit doppelt gelagerter Kugel
- Passende Blindflansche und Dichtungen auf Wunsch lieferbar
- Flansch gebohrt und bemessen nach EN 1092 – Druckstufe PN 25



Die Abmessungen der Flansche entnehmen Sie bitte der Aufstellung auf Seite 13 dieses Kataloges.

Bei abweichenden Betriebsbedingungen bitte mit Angabe von Medium, Druck und Betriebstemperatur schriftlich anfragen.

Weitere Optionen für diesen Kugelhahn gemäß Aufstellung auf Seite 48.

Ausschreibungstexte sind auf unserer Website zum Download verfügbar.

Den Link finden Sie auf Seite 14 dieses Kataloges.

DN	PN	Da	s	L	L1	B	D	R	SW1	Masse	Art.-Nr.
mm	bar	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	
15	25	21,3	2,6	200	104	39	95	130	10	1,7	050.0724
20	25	26,9	3,2	210	103	44	105	130	10	2,3	050.6489
25	25	33,7	3,2	215	100	54	115	180	12	3,1	050.9847
32	25	42,4	3,2	200	94	64	140	205	16	4,2	050.0141
40	25	48,3	3,2	205	91	76	150	205	16	5,2	050.0142
50	25	60,3	3,6	200	78	89	165	205	16	7,8	050.0143
65	25	76,1	3,6	280	80	121	185	300	16	11,6	050.0773
80	25	88,9	4,0	295	78	140	200	350	22	14,2	050.0732
100	25	114,3	4,0	325	80	171	235	350	22	21,9	050.0743
125	25	139,7	4,5	338	90	203	270	500	22	33,0	050.0753
150	25	168,3	5,0	375	90	254	300	600	32	58,0	050.1501