

Kugelhahn für Entlüftung und Entleerung mit Flansch und Schweißende

BBF/FSL/KSF-R-HS | BBF/FSK/KSF-R-HS, DN25-50, PN25

Reduzierter Durchgang

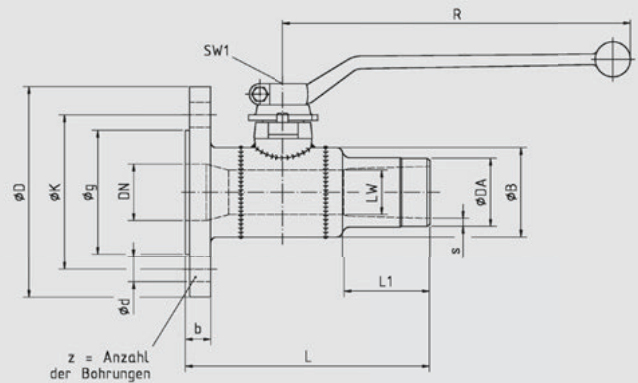


Werkstoffe Standard:

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

Ausführung:

- Passende Blindflansche und Dichtungen auf Wunsch lieferbar
- Flansch gebohrt und bemessen nach EN 1092 – Druckstufe PN25



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/LW	PN	Da	s	L	L1	B	D	R	SW1	Masse	Art.-Nr.
mm	bar	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	
25/20	25	33,7	2,3	212	102	44	115	130	10	2,6	050.5397
32/25	25	42,4	3,2	170	70	54	140	180	12	3,7	050.5010
40/32	25	48,3	3,2	175	65	64	150	205	16	4,5	050.5011
50/40	25	60,3	3,6	185	70	76	165	205	16	5,9	050.5012