

## Kugelhahn für Gas

DN25 - DN200

### Typ KSN

#### Kugelhahn

<b>Funktion:</b>	2/2 Wege-Kugelhahn mit vollem Durchgang	
	Der Kugelhahn Typ KSN mit vollem Durchgang wird für das manuelle Absperren oder Freigeben von gasförmigen oder flüssigen Medien verwendet.	
<b>Betriebsdruck:</b>	Max. 5 bar	
<b>Anschluss:</b>	Flansche PN10/16	
<b>Werkstoff:</b>	GGG40	
<b>Kugel:</b>	Stahl, hartverchromt	
<b>Dichtung:</b>	PTFE	
<b>Handhebel:</b>	Aluminium, gelb lackiert	
<b>Medien:</b>	Gase der Gasfamilien 1,2,3	
<b>Mediumstemp.:</b>	Max. +60°C	
<b>HTB:</b>	Nach DIN EN1775:2007 650°C DN25 - DN150	
<b>Zulassung:</b>	DN25 - DN150	SVGW-G DVGW-G



DN25 - DN150

#### Abmessungen (mm)

Art.-No.	DN	PN	L	R	H	kg
465022 025B	25	10/16	125	165	115	3.3
465022 032B	32	10/16	130	165	125	4.6
465022 040B	40	10/16	140	190	130	5.7
465022 050B	50	10/16	150	190	140	7.7
465022 065B	65	10/16	170	230	160	12.0
465022 080B	80	10/16	180	370	180	15.4
465022 100B	100	10/16	190	370	200	22.6
465022 125B	125	10/16	200	370	225	25.0
465022 150B	150	10/16	210	570	230	33.5
465022 200B 77	200	16	400	706	313	81.5

