

Kugelhahn für Allgas Typ X

Eigenschaften	Anwendung
---------------	-----------

Der Kugelhahn Typ X mit vollem Durchgang wird für das manuelle Absperren und Freigeben von gasförmigen oder flüssigen Medien verwendet.

Robust und leichtgängig. DVGW geprüft und zugelassen.

**Kugelhahn
R1/2" bis R2"**

Technische Daten

Betriebsdruck	Brenngase: Max. 5 bar Andere Medien: Max. 16 bar
Temperatur	-20°C bis +60°C
Anschluss	Innengewinde Rp
Durchgang	Frei (Integral)
Zulassung	DVGW
Medien	Gase der Familie 1, 2, 3 neutrale flüssige, neutrale gasförmige

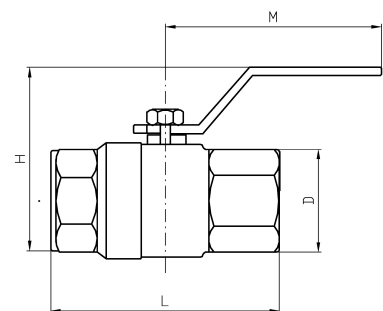


Werkstoffe

Gehäuse	Edelstahl 1.4408
Kugel	Edelstahl 1.4408
Dichtung	PTFE
Schalthebel	Edelstahl

Baumasse (mm)						
---------------	--	--	--	--	--	--

Art.-No	Typ	Rp	L	M	D	kg
03100 05	100	1/2"	75	130	36	0.5
03100 07	100	3/4"	80	130	45	0.7
03100 10	100	1"	90	176	55	1.2
03100 12	100	1 1/4"	110	176	68	1.7
03100 15	100	1 1/2"	120	188	80	2.4
03100 20	100	2"	140	188	96	3.8



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten
 19.10.2017