



Kugelhahn mit Flügelgriff, Innen / Außen

Auch in Edelstahl erhältlich.

Technische Merkmale in der Übersicht

Norm Gewinde: ISO 228

Material: Pressmessing MS 58, vernickelt

Dichtung: PTFE / Teflon

Temperaturbereich: -20 °C – +150 °C je nach Betriebsdruck

Anschlussart: IG x AG

DN Zoll	DN mm	Betriebsdruck bar	L mm	li mm	la mm	A mm	B mm	C mm	SW mm	Gewicht/Stück kg	Artikel-Nr.
1/4	10	40	47	10	10	52	36	25	20	0,111	25005-02-02
3/8	10	40	47	10	10	52	36	25	20	0,109	25005-03-02
1/2	15	40	59	12	12	52	41	30	26	0,160	25005-04-02
3/4	20	40	64	12	12	52	45	32	32	0,256	25005-06-02
1	25	32	79	15	15	62	51	40	40	0,417	25005-10-02

Legende Absperrarmaturen

DN = Nennweite

L = Länge

li = Gewindelänge IG

A = Hebellänge

B = Hebeloberkante bis

SW = Schlüsselweite

l = Gewindelänge

la = Gewindelänge AG

C = 1/2 L

Mitte Durchgang