



## Kugelhähne

Artikel Nr. 135351 bis 135358

Aus Edelstahl, 2-teilig - Baulänge nach DIN 3202-M3.

Gehäuse Edelstahl 1.4408 Kugel Edelstahl 1.4401

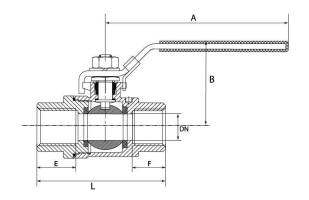
Kugeldichtung PTFE (15% glasfaserverstärkt)

Spindelabdichtung PTF

Handhebel Edelstahl 1.4301, mit Kunststoffüberzug Betriebsdruck max. 63 bar (temperaturabhängig)

Betriebstemperatur -20 °C bis 180 °C

Gewindenorm G-Gewinde nach DIN EN ISO 228-1





397.05

Edelstahlkugelhahn, 2-teilig, Baulänge nach DIN 3202-M3, mit vollem Durchgang									
Artikel Nr.	Typen Nr.	Gewinde	DN	L	Α	В	E	F	Κv
				mm	mm	mm	mm	mm	
135351	397.01	G 1/4	8	50,0	98,0	51,0	11,0	11,0	6,6
135352	397.02	G 3/8	10	60,0	98,0	58,0	12,0	12,0	7,9
135353	397.03	G 1/2	15	75,0	105,0	63,0	16,0	16,0	11,2
135354	397.04	G 3/4	20	80,0	120,0	66,0	18,0	18,0	21
135355	397.05	G 1	25	90,0	130,0	77,0	20,0	20,0	35
135356	397.06	G 1 1/4	32	110,0	150,0	82,0	22,0	22,0	57
135357	397.07	G 1 1/2	40	120,0	170,0	98,0	23,0	23,0	80
135358	397.08	G 2	50	140,0	170,0	106,0	25,0	25,0	150

