

Produktdatenblatt

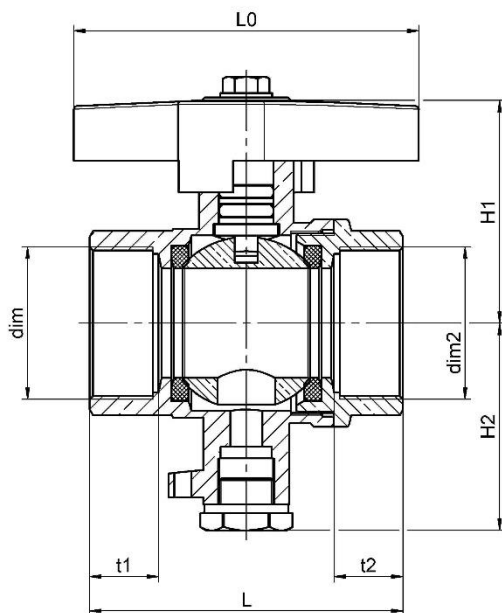
Artikelbezeichnung: Kugelhahn mit Messfühleranschluss, vernickelt

Artikelnummer: 00 6217 DN20 001



Technische Daten

Betriebstemperatur: -20 bis 130°C
Betriebsdruck: PN 16
Gewinde: ISO 228 Teil 1 (G-Gewinde)
Oberfläche: vernickelt
Material: Kugelhahn: Messing
DIN 50930-6 TrinkwV
Kugel: Messing - hartverchromt
Kugeldichtung: PTFE
Spindeldichtung: PTFE + FKM O-Ring
Griff: Aluminium, rot



Abmaße

DN	15	20	25	32	40	50
dim	G 1/2	G 3/4	G 1	G 1 1/4	G 1 1/2	G 2
dim2	G 1/2	G 3/4	G 1	G 1 1/4	G 1 1/2	G 2
H1	36,2	39,2	44	76	82,5	99,7
H2	36	36	36	41	48	55,5
L	64	54,5	63	77,5	90	109
t1	17	12	12	15,5	16	19,5
t2	17	12	12	15,5	16	19,5
L0	60	60	60	125,2	125,2	144,3

Stand: Mai 2023
Technische Änderungen vorbehalten