

Gehäuse	Messing verchromt
Kugel	Messing vernickelt
Kugeldichtung	PTFE
Spindelabdichtung	NBR
Drehgriff	PA 66 glasfaserverstärkt
Betriebstemperatur	-20 bis 80 °C
Betriebsdruck	-0,99 - 20 bar
Gewindematerial	Messing vernickelt
Gewindenorm	G-Gewinde nach DIN EN ISO 228-1
Anwendungsbereich	Druckluft, Wasser, Öl

3-Wege-Mini-Kugelhahn, L-Bohrung

Artikel Nr.	Typen Nr.	Gewinde	DN	SW 1 mm	SW 2 mm	L mm	G mm	H1 mm	H2 mm
129828	381.01-R	G 1/8 IG	5	17	17	35,0	19,0	33,5	15,5
129829	381.02-R	G 1/4 IG	5	17	17	37,0	19,0	33,5	17,5
129830	381.03-R	G 3/8 IG	7	17	21	42,0	19,0	35,0	19,5

3-Wege-Mini-Kugelhahn, T-Bohrung

Artikel Nr.	Typen Nr.	Gewinde	DN	SW 1 mm	SW 2 mm	L mm	G mm	H1 mm	H2 mm
129831	382.01-R	G 1/8 IG	5	17	17	35,0	19,0	33,5	15,5
129832	382.02-R	G 1/4 IG	5	17	17	37,0	19,0	33,5	17,5
129833	382.03-R	G 3/8 IG	7	17	21	42,0	19,0	35,0	19,5

