



3-Wege-Mini-Kugelhähne

Artikel Nr. 381.01 bis 382.03

Für Schalttafeleinbau

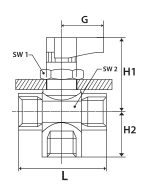
Gehäuse und Kugel: Messing verchromt
Drehgriff: PA 66 glasfaserverstärkt

Kugelabdichtung: PTFE Spindelabdichtung: NBR

Betriebstemperatur: -20 °C bis +80 °C Betriebsdruck: -0,99 bar bis 20 bar

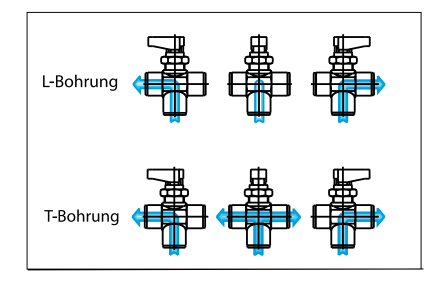
Gewinde: G-Gewinde nach DIN EN ISO 228-1

Einsatzbereich: Druckluft, Wasser, Öl



3-Wege-Mini-Kugelhähne, L-Bohrung											
Artikel Nr.	ldent Nr.	Gewinde	DN	SW 1	SW 2	L	G	H1	H2	S max.	Р
				mm	mm						
381.01	103363	G 1/8 innen	5	17	17	35,0	19,0	33,5	15,5	4,5	14,5
381.02	103364	G 1/4 innen	5	17	17	37,0	19,0	33,5	17,5	4,5	14,5
381.03	103365	G 3/8 innen	7	17	21	42,0	19,0	35,0	19,5	4,5	14,5

3-Wege-Mini-Kugelhähne, T-Bohrung											
Artikel	ldent Nr.	Gewinde	DN	SW 1	SW 2	L	G	H1	H2	S max.	Р
Nr.				mm	mm						
382.01	103366	G 1/8 innen	5	17	17	35,0	19,0	33,5	15,5	4,5	14,5
382.02	103367	G 1/4 innen	5	17	17	37,0	19,0	33,5	17,5	4,5	14,5
382.03	103368	G 3/8 innen	7	17	21	42,0	19,0	35,0	19,5	4,5	14,5





381.02

Abteilung eDocumentation

Tel. 07125 9497-41, -42, -53, -260, -330

Fax 07125 9497-99

e-mail: eDocumentation@riegler.de

Ausgabe 02/2016

Technische Änderungen vorbehalten.

RIEGLER & Co. KG www.riegler.de