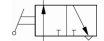


Kipphebelventile

Artikel Nr. 3615.018-4 bis 3615.014-10

Handbetätigte Kipphebelventile in 3/2-Wege-Ausführung. Für alle Anwendungen wo Druckluft auf einfache Art ein- und ausgeschaltet oder ein Zylinder von Hand betätigt werden muss.



Ausführung in Hohlschraubenbauweise mit Ringstück.

Zum direkten Einschrauben am Arbeitsgerät oder zum Schalttafeleinbau.

Kleine Baumaße, ideal bei engen Platzverhältnissen.

Betriebsdruck:

Temperaturbereich:

Hohlschraube, Schwenkarm, Kipphebel:

Innenteile:

Dichtmaterial:

Unverlierbare Dichtungen:

Schalttafelgewinde:

max. 8 bar

-20 °C bis +80 °C

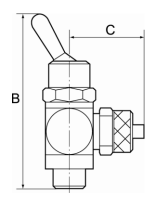
Messing vernickelt

Messing blank

NBR

Polyamid glasfaserverstärkt

M12x0,75 (Blechstärke max. 4 mm)





3615.014-6

3/2-Wege-Kipphebelventile

Druckanschluss ist die Schlauchseite, Anschluss Steckverbindung

Artikel Nr.	ldent Nr.	Ausführung	Gewinde	für Schlauch	SW	В	С
AITINGI IVI.	ideiit Ni.	Austumung	Gewinde	mm	mm	mm	mm
3615.018-4	107031	3/2-Wege	G 1/8	4	14	55,0	19,5
3615.018-6	107032	3/2-Wege	G 1/8	6	14	55,0	22,0
3615.018-8	107033	3/2-Wege	G 1/8	8	14	55,0	22,5
3615.014-6	107034	3/2-Wege	G 1/4	6	17	60,0	23,5
3615.014-8	107035	3/2-Wege	G 1/4	8	17	60,0	24,0
3615.014-10	107036	3/2-Wege	G 1/4	10	17	60,0	26,5