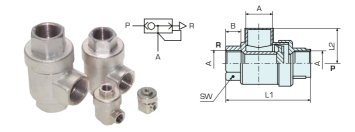


KVQE... Serie - Schnellentlüftungsventil

Technische Spezifikation

Druckbereich +1...+10 bar Temperaturbereich -20 °C...+70 °C

Bestell-Nr.	Α	В	L1	L2	SW	Belüftet P-A	Entlüftung A-R
		[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	(l/min.)	(l/min.)
KVQE1/8	G1/8"	7,5	42,0	19,5	15,0	650	1100
KVQE1/4	G1/4"	11,0	54,0	25,0	19,0	1200	2250
KVQE3/8	G3/8"	11,5	60,5	26,5	22,0	1200	2250
KVQE1/2	G1/2"	14,0	71,0	32,0	26,0	3200	7400



KVAS - Schiebeventil

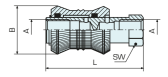
Technische Spezifikation

Druckbereich 0...+10 bar Temperaturbereich -10 °C...+80 °C

Bestell-Nr.	Α	В	L	SW
		[mm]	[mm]	[mm]
KVAS1/8	G1/8"	25,0	48,0	14,0
KVAS1/4	G1/4"	30,0	58,0	19,0
KVAS3/8	G3/8"	35,0	68,0	22,0
KVAS1/2	G1/2"	40,0	80,0	27,0





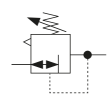


Druckregler ohne Befestigungswinkel mit Manometer









Bestell-Nr.	Anschluss	Druck	max. Durchfluss	passender Winkel
		[bar]	[l/min]	VVIIIKCI
RG18	G1/8"	0,5 - 10	1000	WN1
RG14	G1/4"	0,5 - 10	1600	WN1
RG12	G1/2"	0,5 - 10	6000	WN2

Max. Eingangsdruck: 16 bar Material: Zink Druckguss Temperaturbereich: -10 °C...+60 °C für geölte und ungeölte Druckluft Automatische Entlüftung bei Überdruck

Bestell-Nr.	Beschreibung	Anschluss
WN1	Befestigungswinkel	M30x1,5
WN2	Befestigungswinkel	M50x1,5



KG - Manometer

Bestell-Nr.	Ø [mm]	Anschluss	Druck [bar]
MA4018	40	G1/8"	0 - 10
MA2518	25	G1/8"	0 - 10
MA5014	50	G1/4"	0 - 10





