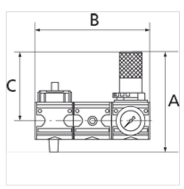
## K-WTST SAFETY BKR SCHA AN DR MULTI

Wartungsstationen SAFETY, bestehend Kugelhahn inkl. Schalldämpfer, Anfahrventil und Druckregler inkl. Schließzylinder



Eigenschaften					
Eingangsdruck	2 - 16 bar				
Ausgangsdruck	0,5 - 10 bar				
Temp. Bereich	max. 60 °C				
Medien	Druckluft				
Dichtmaterial	NBR				
Behälter	Polycarbonat (mit Bajonettverschluss) und Schutzkorb				
Federhaube	POM				
Filterelement	Cellpor (PE) 5 μm				
Gehäuse	Zink-Druckguss				
Membrane	NBR				
Ablassventil	halbautomatisch				
Durchflusswertmessung	bei P1 = 8 bar, P2 = 6 bar und Druckabfall Δp = 1 bar				
Weitere Angaben	siehe Datenblätter der einzelnen Komponenten (auf Anfrage)				
Anschl. Entlüft. Kugelhahn	Schalldämpfer				





## **Beschreibung**

Diese Druckluft-Wartungsstation, bestehend aus einem Kugelhahn inklusive Schalldämpfer, einem Anfahrventil und wahlweise einem Druckregler, einem Filterregler oder einer Wartungseinheit, erfüllt sämtliche Anforderungen an Betriebssicherheit und Unfallschutz!

## **Bestellhinweise**

Vorhängeschloss nicht im Preis inbegriffen. Bitte separat bestellen. Zubehör und Ersatzteile finden Sie bei den einzelnen Komponenten: Kugelhahn, Anfahrventil, Druckregler, Filterregler, Wartungseinheit 2-tlg.

•	4.5	
л		$\nu$
┑	rti	VGI

Bezeichnung	Gewinde	Regelbereich	Durchfluss	Α	В	С
			(L/min)	(mm)		(mm)
K- 07 25 15 11	G 1/4	2 - 10 bar	1000	128,0	137,8 mm	94,0
K- 07 25 15 12	G 1/2	2 - 10 bar	4000	189,0	200,8 mm	122,0
K- 07 25 15 13	G 1	2 - 10 bar	12000	241,7	282,8 mm	157,0