

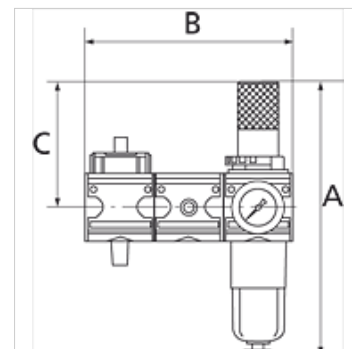
# K-WTST SAFETY BKR SCHA AN FILR MULT

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

**HANSA FLEX**

## 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 $\Delta p$ = 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.

## Artikel

Bezeichnung	Gewinde	Durchfluss (L/min)	A (mm)	B	C (mm)	Kondensatablass
K- 07 25 15 14	G 1/4	1000	219,1	137,8 mm	94,0	halbautomatisch
K- 07 25 15 15	G 1/2	4000	269,3	200,8 mm	122,0	halbautomatisch
K- 07 25 15 16	G 1	12000	410,8	282,8 mm	157,0	halbautomatisch