

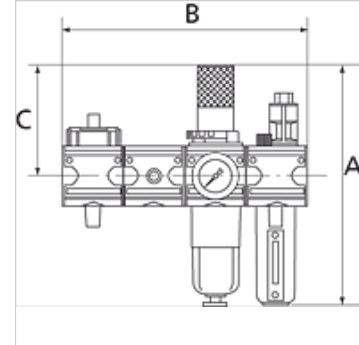
# K-WTST SAFETY BKR SCHA AN 2T MULTI

Wartungsstationen SAFETY, bestehend Kugelhahn inkl.  
Schalldämpfer, Anfahrventil und 2-tg Wartungsein. inkl. Schließzyl.

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Eingangsdruck              | 2 - 16 bar  |
| Ausgangsdruck              | 0,5 - 10 bar  |
| Temp. Bereich              | max. 60 °C  |
| Medien                     | Druckluft   |
| Dichtmaterial              | NBR   |
| Behälter                   | Polycarbonat (mit Bajonettschluss) 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<br>(L/min) | A<br>(mm) | B        | C<br>(mm) | Kondensatablass |
|----------------|---------|-----------------------|-----------|----------|-----------|-----------------|
| K- 07 25 15 17 | G 1/4   | 1000                  | 219,1     | 182,8 mm | 94,0      | halbautomatisch |
| K- 07 25 15 18 | G 1/2   | 3550                  | 269,3     | 266,8 mm | 122,0     | halbautomatisch |
| K- 07 25 15 19 | G 1     | 9800                  | 410,8     | 382,8 mm | 157,0     | halbautomatisch |