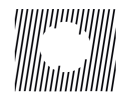
JETZT anfragen und Markteinführungspreis sichern!

Enquire **NOW** and secure your **market launch price!** 



info@insight-kb.com www.insight-kb.com





## INSIGHT >13

safe, fast and easy filling!





HÖHENVERSTELLBARES

ZAPFVENTIL MIT AUTOMATISCHER

ABSCHALTUNG FÜR KSS

HEIGHT-ADJUSTABLE NOZZLE
WITH AUTOMATIC SHUT-OFF
FOR KSS

### Höhenverstellbares Zapfventil mit automatischer Abschaltung für KSS

#### Vorteile

- Mit Hilfe der integrierten dreistufigen Auslösesperre, kann die Durchflussmenge reguliert werden. Damit sich der Schlauch nicht verdrehen kann oder abknickt ist ein Drehgelenk G3/4" AG auf 1" IG verbaut.
- Das Zapfventil ist je nach gewünschter Füllhöhe durch die integrierte Höhenverstellung über einen Rastbolzen in verschiedenen Positionen arretierbar.
- Keine Verschraubung an der Maschine nötig. Das höhenverstellbare Zapfventil kann durch den Magnetfuß an jeder Maschine verwendet werden.
- Durch die automatische Abschaltung wird ein überlaufen des Tanks verhindert.
- 120mm Verfahrweg
- 360 Grad drehbar

#### Im Paket enthalten ist:

- 1x Automatisches Zapfventil mit Drehgelenkanschluss G3/4" AG auf 1" IG
- 1x Höhenverstellung inkl. Magnetfuß





# Height-adjustable nozzle with automatic shut-off for KSS

#### **Advantages**

- The flow rate can be controlled using the integrated three-stage actuator valve. A G3/4" male to 1" female swivel joint is built in to prevent the hose from twisting or kinking.
- The nozzle can be locked in different positions depending on the desired filling height using a locking pin that acts as an integrated height adjuster.
- There is no need to fasten it to the machine.
   The height-adjustable nozzle can be used on any machine thanks to its magnetic nut.
- The automatic shut-off prevents the tank from overflowing.
- 120mm travel
- Rotates 360 degrees

#### The packet contains:

- 1x automatic nozzle with G3/4" male to 1" female swivel joint connector
- 1x height adjustment incl. magnetic nut
- The nozzle is only suitable for water-based cooling lubricants and must not be used for pumping other liquids.