

# HANSA Kugelabsperrventil HD 8 mm | 5/16" (120 bar) KAV 2272408050

HANSA Kugelabsperrventile Symbolfoto  
HANSA shutoff valves placeholder



## Kurzbeschreibung

Kugelabsperrventil HD 8 mm | 5/16" (120 bar)  
CO<sup>2</sup> / R744  
Abmessung (LxBxH): 132x13x51 mm  
Gewicht: 0,22 kg  
Artikel-Nr.: 2272408050

## Produktcodes:

Artikel-Nr: 2272408050  
EAN13: 4251692910559

## Beschreibung:

### Vorteile

- Bi-flow, d. h. beliebige Montage, unabhängig von der Strömungsrichtung
- Abdichtung der Kugel mit 2 PTFE (Teflon) Manschetten
- Geeignet für den Einsatz in Flüssigkeits-, Saug- und Heißgasleitungen sowie in ölfreien Anwendungen
- Markierung auf der Spindel Ventilposition (offen oder geschlossen) (Entlastungsbohrung muss gegen die Flussrichtung zeigen)
- Maximaler Durchfluss
- Plombierbare Ventilkappe
- Halteplatte mit Schrauben sind im Lieferumfang enthalten
- Auch mit Füllventil / Sensoranschluss verfügbar Technische Hinweise
- Werkstoff Ventilkörper: Messing
- Werkstoff Anschlussrohre Kupfer CU-DHP bzw. K65 bei 120 bar Ventilen
- Zugelassene Kältemittel:
  - HFKW / FKW (z.B. R32) / FCKW / KW / HFO (z.B. R1234ze, R454c) oder deren Gemisch-Ausführungen wie z.B. R407x oder R410x
  - R744 / R290 auf Anfrage
  - Nicht zugelassen sind NH<sub>3</sub> haltige Kältemittel !
  - Maximal zulässiger Betriebsdruck bis 120 bar (Details siehe Tabelle Seite 2)
    - Temperaturbeständigkeit von - 40°C bis + 155°C

**Produktmerkmale:**

**Produkteigenschaften:**

