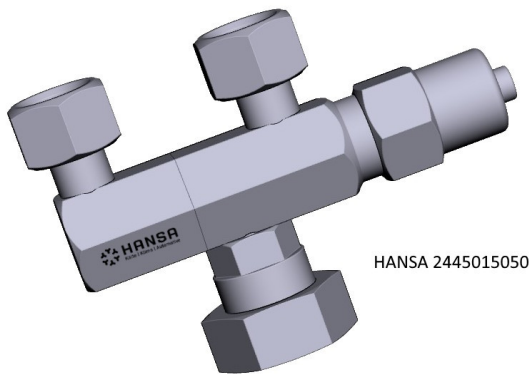


## HANSA Wechselventil V2A SET 2x G1/2" 1x 1 1/4" Überwurfmutter Edelstahl WSV 2445015050



HANSA 2445015050



### Kurzbeschreibung

Wechselventil 2x G 1/2" 1x 1 1/4"  
Überwurfmutter

Alle medienführenden Teile aus  
Edelstahlausführung (außer Ventilspindel innen)

Für HANSA Sicherheitsventile mit G1/2"  
Anschluss wie KSV / ÜSV / XD-ÜSV oder  
vergleichbare Ventile

passend u.a. für Bitzer Flüssigkeitssammler mit  
1 1/4"-12UNF Außengewinde

Abmessung (LxBxH): 131,5x30x112 mm

Gewicht: 0,514 kg

Artikel-Nr.: 2445010050

Made in Germany

### Produktcodes:

Artikel-Nr: 2445015050

EAN13: 4251692921142

### Beschreibung:

Konstruktion

Eingang A  
Ausgang B  
Länge H  
Gewicht

3-Wege Wechselventil für Sicherheitsventile mit  
2x G1/2" und 1x G1/4" Anschluss  
Anschluss Sicherheitsventile frei positionierbar  
1 1/4"  
G 1/2"  
135 mm  
0,741 kg / 0,860 kg (130bar) inkl. 2x  
Verbindungsrippel

Ausführung Edelstahl V2A bzw. V4A (außer  
Ventilspindel innen)

Ventilspindel innen aus Stahl, Kappe außen Aluminium

Technische Spez.

Richtlinie 2014/68 EU

Geeignet für

Fluide der Gruppe 1 (Einzelfall bitte anfragen) & Gruppe 2  
bzw. Sicherheitsklasse A2L.

Für alle gängigen Kältemittel wie HFC, HFO, CFC außer NH<sub>3</sub> haltige

Geeignet auch für R290 und R744.

Enthaltenes Zubehör:

2x Anschlussnippel 2700509050 G1/2" | G1/2" 42mm

2x Kupfer-Dichtring 2776854050 14x18x1 mm

Anschlussnippel 2700514050 G1/2" | G1/2" 62mm

62mm

(für 2 x ÜSV)

Optionales Zubehör:

## Produktmerkmale:

Ausführung/Material: Edelstahl

Anschluss: G1/2"

Anschluss: 1 1/4"-12UNF

Druckbereich: 45 bar

Zugelassene Kältemittel: R421A

Zugelassene Kältemittel: R22

Zugelassene Kältemittel: R438A

Zugelassene Kältemittel: R407D

Zugelassene Kältemittel: R461A

Zugelassene Kältemittel: R421B

Zugelassene Kältemittel: R30

Zugelassene Kältemittel: R1336mzz(E)

Zugelassene Kältemittel: R442A

Zugelassene Kältemittel: R407E

Zugelassene Kältemittel: R463A

Zugelassene Kältemittel: R422A

Zugelassene Kältemittel: R123

Zugelassene Kältemittel: R1336mzz(Z)

Zugelassene Kältemittel: R448A

Zugelassene Kältemittel: R407F

Zugelassene Kältemittel: R464A

Zugelassene Kältemittel: R422B

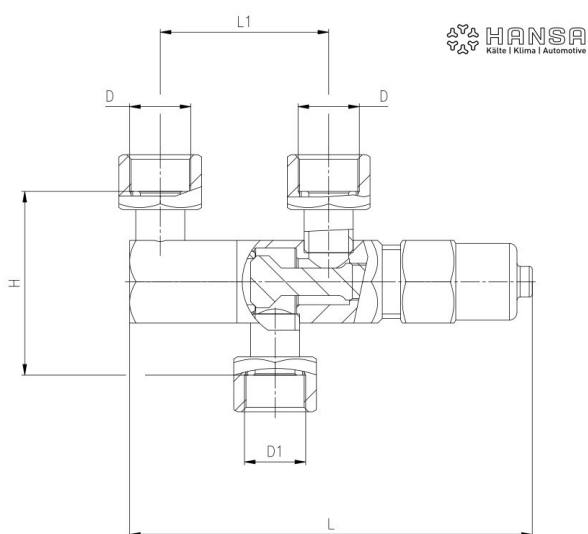
Zugelassene Kältemittel: R124

Zugelassene Kältemittel: R455A

Zugelassene Kältemittel: R449B  
Zugelassene Kältemittel: R407G  
Zugelassene Kältemittel: R466A  
Zugelassene Kältemittel: R422C  
Zugelassene Kältemittel: R245fa  
Zugelassene Kältemittel: R454C  
Zugelassene Kältemittel: R449C  
Zugelassene Kältemittel: R408A  
Zugelassene Kältemittel: R468A  
Zugelassene Kältemittel: R422D  
Zugelassene Kältemittel: R401B  
Zugelassene Kältemittel: R290  
Zugelassene Kältemittel: R449A  
Zugelassene Kältemittel: R409A  
Zugelassene Kältemittel: R471A  
Zugelassene Kältemittel: R422E  
Zugelassene Kältemittel: R401C  
Zugelassene Kältemittel: R600A  
Zugelassene Kältemittel: R450A  
Zugelassene Kältemittel: R409B  
Zugelassene Kältemittel: R513B  
Zugelassene Kältemittel: R423A  
Zugelassene Kältemittel: R401A  
Zugelassene Kältemittel: R452B  
Zugelassene Kältemittel: R410A  
Zugelassene Kältemittel: R513A  
Zugelassene Kältemittel: R424A  
Zugelassene Kältemittel: R402A  
Zugelassene Kältemittel: R452C  
Zugelassene Kältemittel: R410B  
Zugelassene Kältemittel: R514A  
Zugelassene Kältemittel: R425A  
Zugelassene Kältemittel: R402B  
Zugelassene Kältemittel: R452A  
Zugelassene Kältemittel: R414A  
Zugelassene Kältemittel: R515A  
Zugelassene Kältemittel: R426A  
Zugelassene Kältemittel: R403A  
Zugelassene Kältemittel: R453A  
Zugelassene Kältemittel: R414B  
Zugelassene Kältemittel: R744  
Zugelassene Kältemittel: R1233zd(E)  
Zugelassene Kältemittel: R427A

- Zugelassene Kältemittel: R407H
- Zugelassene Kältemittel: R456A
- Zugelassene Kältemittel: R416A
- Zugelassene Kältemittel: R1234ze(E)
- Zugelassene Kältemittel: R427B
- Zugelassene Kältemittel: R407I
- Zugelassene Kältemittel: R458A
- Zugelassene Kältemittel: R417A
- Zugelassene Kältemittel: R428A
- Zugelassene Kältemittel: R407A
- Zugelassene Kältemittel: R460A
- Zugelassene Kältemittel: R417B
- Zugelassene Kältemittel: R434A
- Zugelassene Kältemittel: R407B
- Zugelassene Kältemittel: R460B
- Zugelassene Kältemittel: R417C
- Zugelassene Kältemittel: R134a
- Zugelassene Kältemittel: R437A
- Zugelassene Kältemittel: R407C
- Zugelassene Kältemittel: R460C
- Zugelassene Kältemittel: R420A

## Produkteigenschaften:



Artikel-Nr	L	L1	D	D1	H	P max
2445010050	131,5 mm	55 mm	G 1/2"	1 1/4" 12UNF	69 mm	45 bar
2445011050	131,5 mm	55 mm	G 1/2"	G 1/2"	66 mm	45 bar
2445012050	134,0 mm	55 mm	G 1/2"	G 1/2"	80 mm	130 bar

