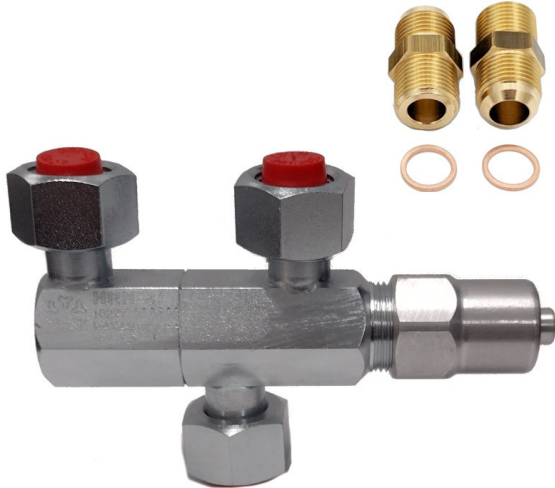


# HANSA Wechselventil 3x G1/2" Überwurfmutter Set WSV 2445011050



## Kurzbeschreibung

Wechselventil Set für KSV/ÜSV 3x G 1/2"  
Überwurfmutter

Freie Positionierung des Wechselventils auf dem  
Sammler.

Beinhaltet Set 270519050 (je 2x  
Anschlussnippel G1/2" 2700509050 und Kupfer-  
Dichtscheibe 14x18x1 2776854050)

Abmessung (LxBxH): 131,5x30x112 mm

Gewicht: 0,514 kg

Artikel-Nr.: 2445011050

Made in Germany

## Produktcodes:

Artikel-Nr: 2445011050

EAN13: 4251692920190

## Beschreibung:

Konstruktion

Eingang A  
Ausgang B  
Länge H  
Gewicht

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

Basisbeschichtung: Zn12/A/T2 gem. DIN EN ISO  
2081

(außer V2A Edelstahl Ausführungen)

Kategorie IV - Modul B+F (2014/68 EU)

DIN EN 378, AD 2000-Richtlinie, VdTÜV-

Konformität  
Standards und

Technische Spez.

Information,  
DIN EN ISO 4126-1, Richtlinie 2014/68 EU

Geeignet für

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

Enthaltenes Zubehör:

Für alle gängigen Kältemittel wie HFC, HFO, CFC  
außer **NH3 haltige**

Geeignet auch für R290 und R744.

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

Optionales Zubehör:

2x Kupfer-Dichtring 2776854050 14x18x1 mm  
Anschlussnippel 2700514050 G1/2" | G1/2"

62mm

(für 2 x ÜSV)

## Produktmerkmale:

Anschluss: G1/2"

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: R427A

Zugelassene Kältemittel: R407H

Zugelassene Kältemittel: R456A

Zugelassene Kältemittel: R416A

Zugelassene Kältemittel: R1233zd(E)

Zugelassene Kältemittel: R427B

Zugelassene Kältemittel: R407I

Zugelassene Kältemittel: R458A

Zugelassene Kältemittel: R417A

Zugelassene Kältemittel: R1234ze(E)

Zugelassene Kältemittel: R428A

Zugelassene Kältemittel: R407A

Zugelassene Kältemittel: R460A

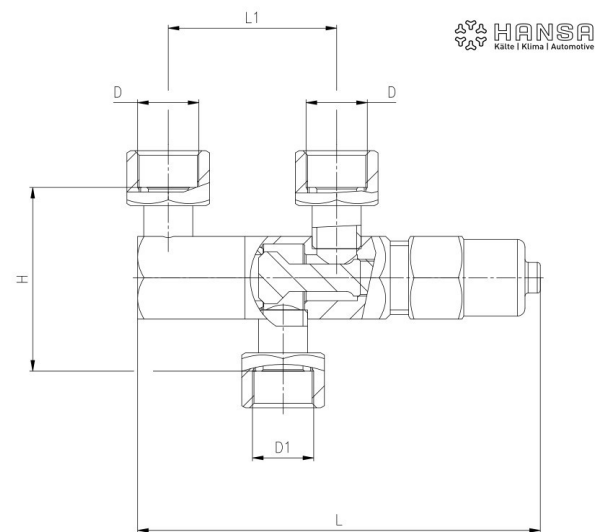
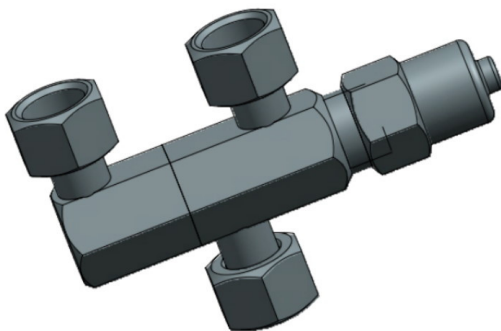
Zugelassene Kältemittel: R417B

Zugelassene Kältemittel: R1336mzz(E)

Zugelassene Kältemittel: R434A  
Zugelassene Kältemittel: R407B  
Zugelassene Kältemittel: R460B  
Zugelassene Kältemittel: R417C  
Zugelassene Kältemittel: R1336mzz(Z)  
Zugelassene Kältemittel: R134a  
Zugelassene Kältemittel: R437A  
Zugelassene Kältemittel: R407C  
Zugelassene Kältemittel: R460C  
Zugelassene Kältemittel: R420A  
Zugelassene Kältemittel: R455A  
Zugelassene Kältemittel: R22  
Zugelassene Kältemittel: R438A  
Zugelassene Kältemittel: R407D  
Zugelassene Kältemittel: R461A  
Zugelassene Kältemittel: R421A  
Zugelassene Kältemittel: R454C  
Zugelassene Kältemittel: R30  
Zugelassene Kältemittel: R442A  
Zugelassene Kältemittel: R407E  
Zugelassene Kältemittel: R463A  
Zugelassene Kältemittel: R421B  
Zugelassene Kältemittel: R290  
Zugelassene Kältemittel: R123  
Zugelassene Kältemittel: R448A  
Zugelassene Kältemittel: R407F  
Zugelassene Kältemittel: R464A  
Zugelassene Kältemittel: R422A  
Zugelassene Kältemittel: R600A  
Zugelassene Kältemittel: R124  
Zugelassene Kältemittel: R449B  
Zugelassene Kältemittel: R407G  
Zugelassene Kältemittel: R466A  
Zugelassene Kältemittel: R422B  
Zugelassene Kältemittel: R245fa  
Zugelassene Kältemittel: R449C  
Zugelassene Kältemittel: R408A  
Zugelassene Kältemittel: R468A  
Zugelassene Kältemittel: R422C  
Zugelassene Kältemittel: R401B  
Zugelassene Kältemittel: R449A  
Zugelassene Kältemittel: R409A  
Zugelassene Kältemittel: R471A

Zugelassene Kältemittel: R422D  
 Zugelassene Kältemittel: R401C  
 Zugelassene Kältemittel: R450A  
 Zugelassene Kältemittel: R409B  
 Zugelassene Kältemittel: R513B  
 Zugelassene Kältemittel: R422E  
 Zugelassene Kältemittel: R401A  
 Zugelassene Kältemittel: R452B  
 Zugelassene Kältemittel: R410A  
 Zugelassene Kältemittel: R513A  
 Zugelassene Kältemittel: R423A  
 Zugelassene Kältemittel: R402A  
 Zugelassene Kältemittel: R452C  
 Zugelassene Kältemittel: R410B  
 Zugelassene Kältemittel: R514A  
 Zugelassene Kältemittel: R424A

## 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