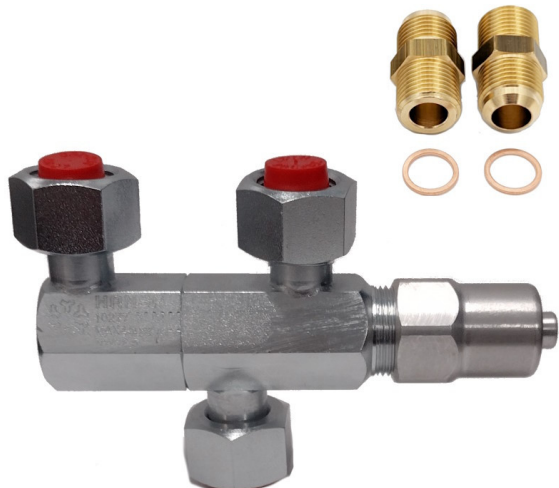


HANSA Wechselventil 3x G1/2" Überwurfmutter Set WSV 2445011050



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

Konformität
Standards und

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-

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: 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: R1336mzz(E)

Zugelassene Kältemittel: R428A

Zugelassene Kältemittel: R407A

Zugelassene Kältemittel: R460A

Zugelassene Kältemittel: R417B

Zugelassene Kältemittel: R417C

Zugelassene Kältemittel: R1336mzz(Z)

Zugelassene Kältemittel: R434A

Zugelassene Kältemittel: R407B

Zugelassene Kältemittel: R460B

Zugelassene Kältemittel: R420A

Zugelassene Kältemittel: R455A

Zugelassene Kältemittel: R134a

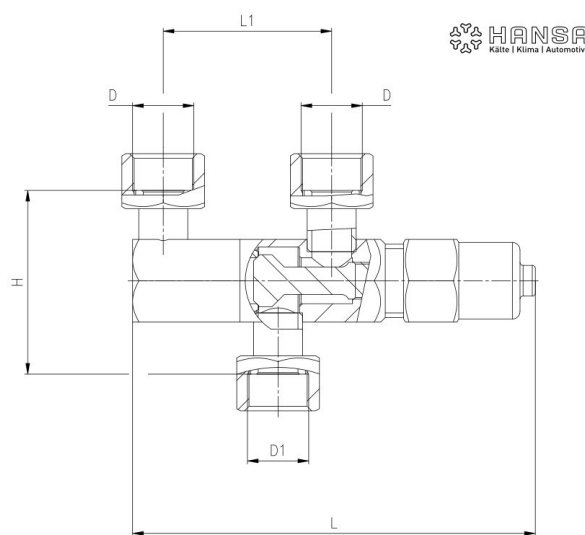
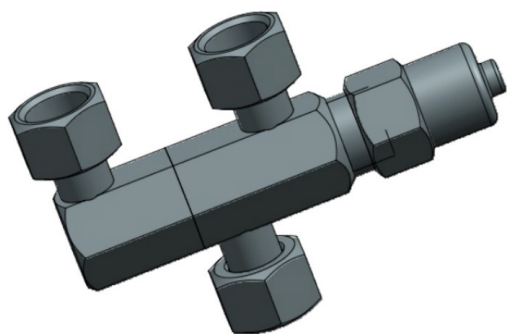
Zugelassene Kältemittel: R437A

Zugelassene Kältemittel: R407C

Zugelassene Kältemittel: R460C
Zugelassene Kältemittel: R421A
Zugelassene Kältemittel: R454C
Zugelassene Kältemittel: R22
Zugelassene Kältemittel: R438A
Zugelassene Kältemittel: R407D
Zugelassene Kältemittel: R461A
Zugelassene Kältemittel: R421B
Zugelassene Kältemittel: R290
Zugelassene Kältemittel: R30
Zugelassene Kältemittel: R442A
Zugelassene Kältemittel: R407E
Zugelassene Kältemittel: R463A
Zugelassene Kältemittel: R422A
Zugelassene Kältemittel: R600A
Zugelassene Kältemittel: R123
Zugelassene Kältemittel: R448A
Zugelassene Kältemittel: R407F
Zugelassene Kältemittel: R464A
Zugelassene Kältemittel: R422B
Zugelassene Kältemittel: R124
Zugelassene Kältemittel: R449B
Zugelassene Kältemittel: R407G
Zugelassene Kältemittel: R466A
Zugelassene Kältemittel: R422C
Zugelassene Kältemittel: R245fa
Zugelassene Kältemittel: R449C
Zugelassene Kältemittel: R408A
Zugelassene Kältemittel: R468A
Zugelassene Kältemittel: R422D
Zugelassene Kältemittel: R401B
Zugelassene Kältemittel: R449A
Zugelassene Kältemittel: R409A
Zugelassene Kältemittel: R471A
Zugelassene Kältemittel: R422E
Zugelassene Kältemittel: R401C
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: R514A
 Zugelassene Kältemittel: R424A
 Zugelassene Kältemittel: R402A
 Zugelassene Kältemittel: R452C
 Zugelassene Kältemittel: R410B
 Zugelassene Kältemittel: R515A
 Zugelassene Kältemittel: R425A
 Zugelassene Kältemittel: R402B
 Zugelassene Kältemittel: R452A
 Zugelassene Kältemittel: R414A
 Zugelassene Kältemittel: R744
 Zugelassene Kältemittel: R426A
 Zugelassene Kältemittel: R403A
 Zugelassene Kältemittel: R453A
 Zugelassene Kältemittel: R414B

Produkteigenschaften:



 HANSA
Kälte | Klima | Automotive

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

