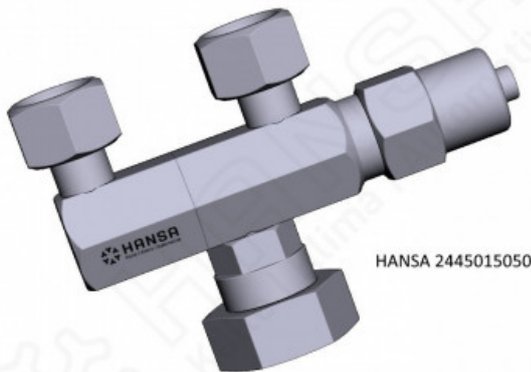


HANSA Wechselventil SET 2x G1/2" 1x 1 1/4" Überwurfmutter Edelstahl WSV 2445015050



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" 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)

Konformität
Standards und

Technische Spez.

Geeignet für

Enthaltenes Zubehör:

Optionales Zubehör:

Ventilspindel innen aus Stahl, Kappe außen
Aluminium

Kategorie IV - Modul B+F (2014/68 EU)
DIN EN 378, AD 2000-Richtlinie, VdTÜV-
Information,
DIN EN ISO 4126-1, Richtlinie 2014/68 EU

Fluide der Gruppe 1 (Einzelfall bitte anfragen) &
Gruppe 2

bzw. Sicherheitsklasse A2L.

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

2x Kupfer-Dichtring 2776854050 14x18x1 mm

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

(für 2 x ÜSV)

Produktmerkmale:

Ausführung/Material: Edelstahl

Anschluss: G1/2"

Anschluss: 1 1/4"

Druckbereich: 45 bar

Zugelassene Kältemittel: R407C

Zugelassene Kältemittel: R460C

Zugelassene Kältemittel: R420A

Zugelassene Kältemittel: R1336mzz(E)

Zugelassene Kältemittel: R134a

Zugelassene Kältemittel: R437A

Zugelassene Kältemittel: R407D

Zugelassene Kältemittel: R461A

Zugelassene Kältemittel: R421A

Zugelassene Kältemittel: R1336mzz(Z)

Zugelassene Kältemittel: R22

Zugelassene Kältemittel: R438A

Zugelassene Kältemittel: R407E

Zugelassene Kältemittel: R463A

Zugelassene Kältemittel: R421B

Zugelassene Kältemittel: R455A

Zugelassene Kältemittel: R30

Zugelassene Kältemittel: R442A

Zugelassene Kältemittel: R407F

Zugelassene Kältemittel: R464A
Zugelassene Kältemittel: R422A
Zugelassene Kältemittel: R454C
Zugelassene Kältemittel: R123
Zugelassene Kältemittel: R448A
Zugelassene Kältemittel: R407G
Zugelassene Kältemittel: R466A
Zugelassene Kältemittel: R422B
Zugelassene Kältemittel: R290
Zugelassene Kältemittel: R124
Zugelassene Kältemittel: R449B
Zugelassene Kältemittel: R408A
Zugelassene Kältemittel: R468A
Zugelassene Kältemittel: R422C
Zugelassene Kältemittel: R600A
Zugelassene Kältemittel: R245fa
Zugelassene Kältemittel: R449C
Zugelassene Kältemittel: R409A
Zugelassene Kältemittel: R471A
Zugelassene Kältemittel: R422D
Zugelassene Kältemittel: R401B
Zugelassene Kältemittel: R449A
Zugelassene Kältemittel: R409B
Zugelassene Kältemittel: R513B
Zugelassene Kältemittel: R422E
Zugelassene Kältemittel: R401C
Zugelassene Kältemittel: R450A
Zugelassene Kältemittel: R410A
Zugelassene Kältemittel: R513A
Zugelassene Kältemittel: R423A
Zugelassene Kältemittel: R401A
Zugelassene Kältemittel: R452B
Zugelassene Kältemittel: R410B
Zugelassene Kältemittel: R514A
Zugelassene Kältemittel: R424A
Zugelassene Kältemittel: R402A
Zugelassene Kältemittel: R452C
Zugelassene Kältemittel: R452A
Zugelassene Kältemittel: R414A
Zugelassene Kältemittel: R515A
Zugelassene Kältemittel: R425A
Zugelassene Kältemittel: R402B
Zugelassene Kältemittel: R453A

Zugelassene Kältemittel: R414B
Zugelassene Kältemittel: R744
Zugelassene Kältemittel: R426A
Zugelassene Kältemittel: R403A
Zugelassene Kältemittel: R456A
Zugelassene Kältemittel: R416A
Zugelassene Kältemittel: R1233zd(E)
Zugelassene Kältemittel: R427A
Zugelassene Kältemittel: R407H
Zugelassene Kältemittel: R458A
Zugelassene Kältemittel: R417A
Zugelassene Kältemittel: R1234ze(E)
Zugelassene Kältemittel: R427B
Zugelassene Kältemittel: R407I
Zugelassene Kältemittel: R460A
Zugelassene Kältemittel: R417B
Zugelassene Kältemittel: R428A
Zugelassene Kältemittel: R407A
Zugelassene Kältemittel: R460B
Zugelassene Kältemittel: R417C
Zugelassene Kältemittel: R434A
Zugelassene Kältemittel: R407B

Produkteigenschaften:

