

## HANSA Wechselventil G1/2" HT mit FFKM Dichtung WSV 2445009050



### Kurzbeschreibung

Wechselventil für KSV/ÜSV 12,5 mm | G1/2" HT  
mit FFKM Dichtung

Betriebsdruck: bis 45 bar

Betriebstemperatur: -20°C bis +200°C

Abmessung (LxBxH): 135x30x112 mm

Gewicht: 0,741 kg

Artikel-Nr.: 2445009050

Made in Germany

### Produktcodes:

Artikel-Nr: 2445009050

EAN13: 4251692920183

### Beschreibung:

#### Produktmerkmale:

Ausführung/Material: Stahl

Anschluss: G1/2"

Zugelassene Kältemittel: R1336mzz(E)

Zugelassene Kältemittel: R428A

Zugelassene Kältemittel: R407A

Zugelassene Kältemittel: R460A

Zugelassene Kältemittel: R417B

Zugelassene Kältemittel: R1336mzz(Z)

Zugelassene Kältemittel: R434A

Zugelassene Kältemittel: R407B

Zugelassene Kältemittel: R460B

Zugelassene Kältemittel: R417C

Zugelassene Kältemittel: R455A

Zugelassene Kältemittel: R134a  
Zugelassene Kältemittel: R437A  
Zugelassene Kältemittel: R407C  
Zugelassene Kältemittel: R460C  
Zugelassene Kältemittel: R420A  
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: 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: R744  
Zugelassene Kältemittel: R426A  
Zugelassene Kältemittel: R403A  
Zugelassene Kältemittel: R453A  
Zugelassene Kältemittel: R414B  
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

## **Produkteigenschaften:**



