



AVP

## Anti-Vibration Pads

### AVP Anti-Vibration Pads

AVP pads outperform cork or solid rubber pads by a margin greater than 3:1. This enhanced performance is due to the special composite foam centre. The rubber plates on top and on the bottom have got opposing ribs to prevent the pad from moving under the vibrating machinery. The AVP pad is also much more durable than for example cork as the AVP is not affected by oils, chemicals or humidity.

Static loading capacity:  
3.5 kg/cm<sup>2</sup> (50 lbs/square inch)  
The AVP Pads are available in 5 different sizes.

## Antivibrationsplatten

### AVP Antivibrationsplatten

AVP-Platten haben mindestens die dreifache Dämpfungswirkung gegenüber von Kork oder soliden Gummipplatten. Ermöglicht wird diese erhöhte Leistung durch einen speziellen Verbundstoff zwischen den Gummipplatten. Um ein Verschieben unter Vibration zu verhindern, sind die gerippten Gummipplatten in der jeweiligen Gegenrichtung angebracht. Die AVP-Platten sind durch den verwendeten Verbundstoff viel langlebiger als zum Beispiel Kork, da Öl, Chemikalien oder Feuchtigkeit keinen Einfluss auf die Qualität des Materials haben.

Max. Belastung: 3,5 kg/cm<sup>2</sup>  
Die AVP-Antivibrationsplatten sind in 5 verschiedenen Größen erhältlich.

Designation Bezeichnung	Dimensions Abmessungen	Part No Best.-Nr.
AVP-2	50 x 50 x 22 mm	4507223
AVP-3	76 x 76 x 22 mm	4507231
AVP-4	101 x 101 x 22 mm	4507241
AVP-6	152 x 152 x 22 mm	4507259
AVP-18	457 x 457 x 22 mm	4505540

## Insulation Tape



### DV-15

Cork tape approx 3 x 50 x 9200 mm with protective foil for easy handling

Part No 9881439



### DV-15

Teerband mit Schutzfolie  
ca. 3 x 50 x 9200 mm  
mit Schutzfolie für saubere Verarbeitung  
Best.-Nr. 9881439



### DV-15-DS

Two-sided cork tape  
approx 3 x 50 x 9200 mm

Part No 4686140



### DV-15-DS

Teerband, doppelseitig klebend  
ca. 3 x 50 x 9200 mm

Best.-Nr. 4686140



### DV-16

Synthetic insulation tape  
approx. 3 x 50 x 9200 mm dimension

Part No 9881438



### DV-16

Synthetisches Isolierband  
ca. 3 x 50 x 9200 mm

Best.-Nr. 9881438



DV-15



DV-16

**Joint Sealers**

**Dichtmittel**



**EZ-100**



**EZ-100**  
Loctite 586, Frigotite for safety seals of all threads tightenings in the refrigeration industries.  
Capacity: 50 ml  
**Part No 9881444**



**EZ-100**  
*Loctite 586, Frigodicht, das sichere Dichtmittel für sämtliche Verschraubungen in der Kältetechnik.*  
*Inhalt: 50 ml*  
**Best.-Nr. 9881444**



**EZ-125**



**EZ-125/12**  
Leak Lock  
Easy to reopen any connection.  
Perfect sealing of all joints, 12 pcs.  
**Part No 4503635**



**EZ-125/12**  
Leak Lock  
*Verschraubungen können nach Jahren problemlos gelöst werden. Absolut dicht, 12 Stk.*  
**Best.-Nr. 4503635**

**Acidity tester**

**Säuretester**



**13400**



**13400**  
This Acid-Test-Kit includes 5 bottles to make 5 checkups of refrigerant-oil to find out if acid or o.k.  
Put 12 drops of oil into one bottle; color of the liquid will change to  
– yellow = acid, no good  
– green = still o.k.  
– blue = very good oil o.k.  
Can be used for mineral and synthetic oils.  
**Part No 9881446**



**13400**  
*Dieser Säure-Tester-Kit enthält 5 Ampullen, damit 5 Prüfungen des Kältemittelöls auf Säure gemacht werden können. Ampulle öffnen und 12 Tropfen Öl einfüllen. Verfärbt sich die Flüssigkeit*  
*– gelb = sauer, Öl unbrauchbar*  
*– grün = Grenzwert*  
*– blau = Öl in Ordnung*  
*Geeignet für mineralische und synthetische Öle.*  
**Best.-Nr. 9881446**



**ACID-AWAY-POE**



**ACID-AWAY-POE**  
It provides a unique approach to help prevent compressor burnouts by effectively removing the acid build up that occurs in Polyol Ester refrigeration oils used in A/C and refrigeration systems.  
**Part No 4669938**



**ACID-AWAY-POE**  
*Das einzigartige Säureneutralisierungsmittel für Esteröl in Klima- und Kälteanlagen. Neutralisiert Säuren, die während des Betriebes oder nach einer Kompressorüberhitzung in einem System auftreten können.*  
**Best.-Nr. 4669938**



Ask for the latest safety data sheet by email (sales@refco.ch)



Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage per e-mail (sales@refco) erhältlich



12009

### Goggle

12009  
Safety glasses  
Part No 9881447

### Schutzbrille

12009  
Schutzbrille  
Best.-Nr. 9881447



DV-44/-45/-46

### Oil for Vacuum Pumps

#### Mineral oil for Vacuum Pumps RL-2/4/8

Viscosity 46 mm<sup>2</sup>/sec at 40 °C  
**DV-44**  
 Vacuum pump oil ¼ litre bottle  
**Part No 4495340**  
**DV-45**  
 Vacuum pump oil ½ litre bottle  
**Part No 4495358**  
**DV-46**  
 Vacuum pump oil 1 litre bottle  
**Part No 4495366**  
**DV-46-Y**  
 Vacuum pump oil 1 litre bottle with  
 sealed top  
**Part No 4495323**  
**DV-48**  
 Vacuum pump oil 5 litre can  
**Part No 4495331**

### Öl für Vakuumpumpen

#### Mineralöl für Vakuumpumpen RL-2/4/8

Viskosität 46 mm<sup>2</sup>/s bei 40 °C  
**DV-44**  
 Vakuumpumpenöl ¼-Liter-Flasche  
**Best.-Nr. 4495340**  
**DV-45**  
 Vakuumpumpenöl ½-Liter-Flasche  
**Best.-Nr. 4495358**  
**DV-46**  
 Vakuumpumpenöl 1-Liter-Flasche  
**Best.-Nr. 4495366**  
**DV-46-Y**  
 Vakuumpumpenöl in 1-Liter-Flasche mit  
 Originalitätsverschluss  
**Best.-Nr. 4495323**  
**DV-48**  
 Vakuumpumpenöl 5-Liter-Kanne  
**Best.-Nr. 4495331**



DV-48

### Ester Oil for RL-2/4/8

Viscosity 30,7 mm<sup>2</sup>/sec at 40 °C  
**P-17-S-0,25**  
 0,25 litre Esteroil bottle  
**Part No 4503376**  
**P-17-S-1**  
 1 litre Esteroil bottle  
**Part No 4503384**

### Esteröl für RL-2/4/8

Viskosität 30,7 mm<sup>2</sup>/s bei 40 °C  
**P-17-S-0,25**  
 0,25-Liter-Esterölflasche  
**Best.-Nr. 4503376**  
**P-17-S-1**  
 1-Liter-Esterölflasche  
**Best.-Nr. 4503384**

### Mineral oil for Vacuum Pumps Royal-2, RD-4/6/8

Viscosity 10 mm<sup>2</sup>/sec at 40 °C  
**DV-04**  
 Vacuum pump oil ¼ litre bottle  
**Part No 9881842**

**DV-05**  
 Vacuum pump oil ½ litre bottle  
**Part No 9881844**

**DV-06**  
 Vacuum pump oil 1 litre bottle  
**Part No 9881843**

**DV-06-Y**  
 Vacuum pump oil in 1 litre bottle with  
 sealed top  
**Part No 4492871**

**DV-08**  
 Vacuum pump oil 5 litre can  
**Part No 9881841**

### Mineralöl für Vakuumpumpen Royal-2, RD-4/6/8

Viskosität 10 mm<sup>2</sup>/s bei 40 °C  
**DV-04**  
 Vakuumpumpenöl ¼-Liter-Flasche  
**Best.-Nr. 9881842**

**DV-05**  
 Vakuumpumpenöl ½-Liter-Flasche  
**Best.-Nr. 9881844**

**DV-06**  
 Vakuumpumpenöl 1-Liter-Flasche  
**Best.-Nr. 9881843**

**DV-06-Y**  
 Vakuumpumpenöl in 1-Liter-Flasche mit  
 Originalitätsverschluss  
**Best.-Nr. 4492871**

**DV-08**  
 Vakuumpumpenöl 5-Liter-Kanne  
**Best.-Nr. 9881841**



DV-04/-05/-06



DV-06-Y



Ask for the latest safety data sheet  
by email (sales@refco.ch)



Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage  
per e-mail (sales@refco) erhältlich

**Ester Oil**

Viscosity 15 mm<sup>2</sup>/sec at 40 °C  
for Royal-2, RD-4/6/8  
**P-15-S-0,25**  
0.25 litre esteroil bottle  
**Part No 9881846**  
**P-15-S-1**  
1 litre esteroil bottle  
**Part No 9885004**

**Esteröl**

Viskosität 15 mm<sup>2</sup>/s bei 40 °C  
für Royal-2, RD-4/6/8  
**P-15-S-0,25**  
0,25-Liter-Esterölfflasche  
**Best.-Nr. 9881846**  
**P-15-S-1**  
1-Liter-Esterölfflasche  
**Best.-Nr. 9885004**

**Compressor Oil**

Viscosity 68 mm<sup>2</sup>/sec at 40 °C  
For automotive and cooling machines R12  
**DV-18-1**  
1 litre bottle  
**Part No 9881847**

**Kompressorenöl**

Viskosität 68 mm<sup>2</sup>/s bei 40 °C  
Für Autoklima- und Kältemaschinen R12  
**DV-18-1**  
1-Liter-Flasche  
**Best.-Nr. 9881847**

**Mineral oil for Vacuum Pumps  
RD-320**

Viscosity 100 mm<sup>2</sup>/sec at 40 °C  
**DV-106-Y**  
Vacuum pump oil 1 litre bottle  
with sealed top  
**Part No 4666794**  
**DV-108**  
Viscosity 100 mm<sup>2</sup>/sec at 40 °C  
Vacuum pump oil 5 litre can  
**Part No 4666807**

**Mineralöl für Vakuumpumpen  
RD-320**

Viskosität 100 mm<sup>2</sup>/s bei 40 °C  
**DV-106-Y**  
Vakuumpumpenöl in 1-Liter-Flasche  
mit Originalitätsverschluss  
**Best.-Nr. 4666794**  
**DV-108**  
Viskosität 100 mm<sup>2</sup>/s bei 40 °C  
Vakuumpumpenöl 5-Liter-Kanne  
**Best.-Nr. 4666807**

