



Abb.:  
Bestell-Nr. 11106



Abb.:  
Bestell-Nr. 11109



Abb.:  
Bestell-Nr. 11289



Abb.:  
Bestell-Nr. 11418

## HEM-DAV I DRUCKAUSGLEICHVENTILE

Beheizt oder unbeheizt, Bestell-Gruppe 111...



Druckausgleichsventile für Kühl- und Tiefkühlräume.

### Technische Daten

Schutzart .....	IP 65
Schutzklasse.....	II
Anschlussleitung Silikon.....	2 x 0,75 mm <sup>2</sup>
Anschlussspannung.....	230 Volt
Leistung .....	16 Watt
Temperaturwächter.....	max. 80 °C
Bohrlochdurchmesser .....	90,0 mm
Einbautiefe.....	76,6 mm
Luftgitter quadr.....	111 mm

### HEM-DAV I Druckausgleichsventile, beheizt oder unbeheizt

Artikelbezeichnung	Anzahl	Bestell-Nr.
Elektrisch beheiztes Druckausgleichsventil mit Kabelaustritt am Luftgitter, Abdeckplatte aus Edelstahl, quadratisch	1	11106
Elektrisch beheiztes Druckausgleichsventil mit Kabelaustritt seitlich am Alu-Rohr, Abdeckplatte aus Edelstahl, quadratisch	1	11109
Unbeheiztes Druckausgleichsventil, Abdeckplatte aus Edelstahl, quadratisch	1	11289

### Zubehör

Artikelbezeichnung	Länge	Anzahl	Bestell-Nr.
Abdeckplatten mit Mückennetz		1	11418
PVC-Verlängerungsrohre zum Wandstärkeausgleich	76,6 mm	1	10375
PVC-Verlängerungsrohre zum Wandstärkeausgleich	0,5 m	1	10391
PVC-Verlängerungsrohre zum Wandstärkeausgleich	1,0 m	1	10392
Verlängerung der Kaltanschlussleitung Silikon 2 x 0,75 mm <sup>2</sup>	Kunden-vorgabe	1	80102-0,75
Muffe zur Verlängerung der Anschlussleitung		1	28011

Die oben genannten Preise sind zzgl. des aktuellen Aluminiumzuschlags.

# HEM-DAV II DRUCKAUSGLEICHVENTILE

Beheizt oder unbeheizt, Bestell-Gruppe 115...



Druckausgleichsventile für Kühl- und Tiefkühlräume.

## Technische Daten

Schutzart .....	IP 65
Schutzklasse .....	II
Anschlussleitung Silikon .....	2 x 0,75 mm <sup>2</sup>
Anschlussspannung .....	230 Volt
Leistung .....	26 Watt
Temperaturwächter .....	max. 80 °C
Luftgitter quadr. Durchmesser .....	140 mm
Einbautiefe .....	76,6 mm
Bohrlochdurchmesser .....	120 mm
Unterschiedliche Wandstärken .....	Ausgleich durch Verlängerungsrohr

## HEM-DAV II Druckausgleichsventile, beheizt oder unbeheizt

Artikelbezeichnung	Anzahl	Bestell-Nr.
Elektrisch beheiztes Druckausgleichsventil mit Kabelaustritt am Luftgitter, Abdeckplatte aus Edelstahl, quadratisch	1	11506
Elektrisch beheiztes Druckausgleichsventil mit Kabelaustritt seitlich am PVC-Rohr, Abdeckplatte aus Edelstahl, quadratisch	1	11509
Unbeheiztes Druckausgleichsventil mit Abdeckplatte aus Edelstahl, quadratisch	1	11526

## Zubehör

Artikelbezeichnung	Länge	Anzahl	Bestell-Nr.
Abdeckplatten mit Mückennetz		1	11419
PVC-Verlängerungsrohre zum Wandstärkeausgleich	76,6 mm	1	11530
PVC-Verlängerungsrohre zum Wandstärkeausgleich	0,5 m	1	11535
PVC-Verlängerungsrohre zum Wandstärkeausgleich	1,0 m	1	11536
Verlängerung der Kaltanschlussleitung Silikon 2 x 0,75 mm <sup>2</sup>	Kunden-vorgabe	1	80102-0,75
Muffe zur Verlängerung der Anschlussleitung		1	28011

Die oben genannten Preise sind zzgl. des aktuellen Aluminiumzuschlags.



Abb.:  
Bestell-Nr. 11506

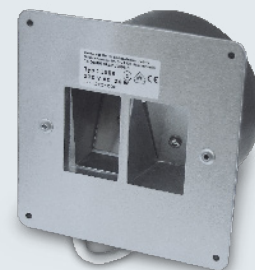


Abb.:  
Bestell-Nr. 11509

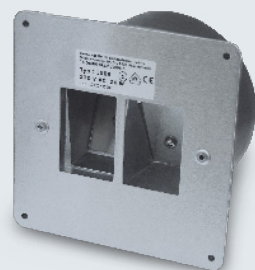


Abb.:  
Bestell-Nr. 11526

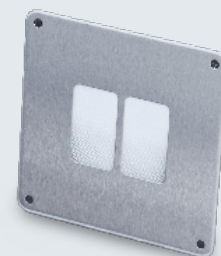


Abb.:  
Bestell-Nr. 11419

**NEU!** Für den Deckeneinbau

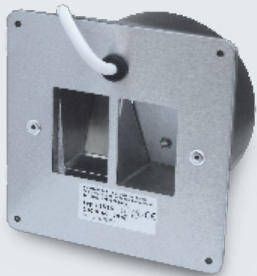


Abb.:  
Bestell-Nr. 11516



Abb.:  
Bestell-Nr. 11519

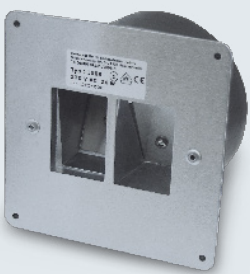


Abb.:  
Bestell-Nr. 11528



Abb.:  
Bestell-Nr. 11419

## HEM-DAV II DRUCKAUSGLEICHVENTILE

Für den Deckeneinbau, beheizt oder unbeheizt, Bestell-Gruppe 115...



Druckausgleichsventile für Kühl- und Tiefkühlräume.

### Technische Daten

Schutzart .....	IP 65
Schutzklasse.....	II
Anschlussleitung Silikon.....	2 x 0,75 mm <sup>2</sup>
Anschlussspannung.....	230 Volt
Leistung.....	26 Watt
Temperaturwächter.....	max. 80 °C
Luftgitter quadr. Durchmesser.....	140 mm
Einbautiefe.....	76,6 mm
Bohrlochdurchmesser.....	120 mm
Unterschiedliche Wandstärken .....	Ausgleich durch Verlängerungsrohr

### HEM-DAV II Druckausgleichsventile, beheizt oder unbeheizt

Artikelbezeichnung	Anzahl	Bestell-Nr.
Elektrisch beheiztes Druckausgleichsventil für den Deckeneinbau mit Kabelaustritt am Luftgitter, Abdeckplatte aus Edelstahl, quadratisch	1	11516
Elektrisch beheiztes Druckausgleichsventil mit Kabelaustritt seitlich am PVC-Rohr, Abdeckplatte aus Edelstahl, quadratisch	1	11519
Unbeheiztes Druckausgleichsventil mit Abdeckplatte aus Edelstahl, quadratisch	1	11528

### Zubehör

Artikelbezeichnung	Länge	Anzahl	Bestell-Nr.
Abdeckplatten mit Mückennetz		1	11419
PVC-Verlängerungsrohre zum Wandstärkeausgleich	76,6 mm	1	11530
PVC-Verlängerungsrohre zum Wandstärkeausgleich	0,5 m	1	11535
PVC-Verlängerungsrohre zum Wandstärkeausgleich	1,0 m	1	11536
Verlängerung der Kaltanschlussleitung Silikon 2 x 0,75 mm <sup>2</sup>	Kunden-vorgabe	1	80102-0,75
Muffe zur Verlängerung der Anschlussleitung		1	28011

# HEM-DAV III DRUCKAUSGLEICHVENTILE

Beheizt oder unbeheizt, Bestell-Gruppe 118...



Druckausgleichsventile für Kühl- und Tiefkühlräume mit VDE-Prüfung (Volumenstrommessungen TÜV-geprüft).

## Technische Daten

Schutzart .....	IP 65
Schutzklasse .....	II
Anschlussleitung Silikon .....	2 x 0,75 mm <sup>2</sup>
Anschlussspannung .....	230 Volt
Heizung Anschlussleistung .....	silikonisoliert weiß
Alarmthermostat Anschlussleistung .....	silikonisoliert rot / braun
Leistung .....	115 Watt
Temperaturwächter .....	max. 80 °C ±5 K
Alarmthermostat .....	5 °C / 15 °C ±3 K
Maße Abdeckplatten .....	400 mm
Einbautiefe .....	170 mm
Unterschiedliche Wandstärken .....	Ausgleich durch Verlängerungsrohr
Bohrlochdurchmesser .....	315 mm

## HEM-DAV III Druckausgleichsventile, beheizt oder unbeheizt

Artikelbezeichnung	Anzahl	Bestell-Nr.
Elektrisch beheiztes Druckausgleichsventil mit dichtschießenden Klappen und PVC-Abdeckplatte (quadratisch, grau)	1	11830
Elektrisch unbeheiztes Druckausgleichsventil mit dichtschießenden Klappen und PVC-Abdeckplatte (quadratisch, grau)	1	11834

## Zubehör

Artikelbezeichnung	Anzahl	Bestell-Nr.
Abdeckplatten mit Mückennetz	1	11426
PVC-Distanzrahmen, Länge: 40 mm, komplett zum Wandstärkenausgleich bei Paneelstärke unter 170 mm	1	20036
PVC-Verlängerungsrohr, Länge 500 mm, Durchmesser 315 mm	1	10432
Verlängerung der Kaltanschlussleitung, weiß	1	80102-0,75
Verlängerung der Alarmanschlussleitung, Silikon rot/braun	1	80102-0,75
Muffe zur Verlängerung der Anschlussleitungen	1	28011



Abb.:  
Bestell-Nr. 11830



Abb.:  
Bestell-Nr. 11834



Abb.:  
Bestell-Nr. 20036



Abb.:  
Bestell-Nr. 10432