

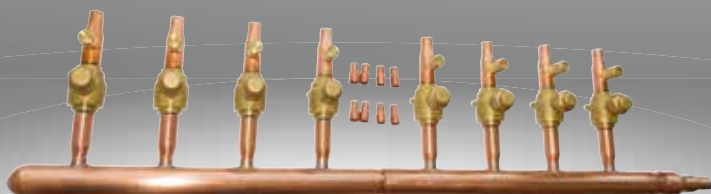
»» KÄLTEMITTELVERTEILER mit Absperrventilen und Reduktionen

**SPAR DIR DEINE
ZEIT!**



**JETZT
NEU**

- »» Endstück 28mm - 115.2564
- »» Mittelstück 28mm - 115.2566
- »» Endstück 42mm - 115.2565
- »» Mittelstück 42mm - 115.2567



Zusammenbau Endstück mit Mittelstück und Anschlussreduktion

SPAR DIR DEINE ZEIT!

KÄLTEMITTELVERTEILER AUS HOCHWERTIGEM KUPFER FÜR DEN KÄLTE-KLIMA BEREICH

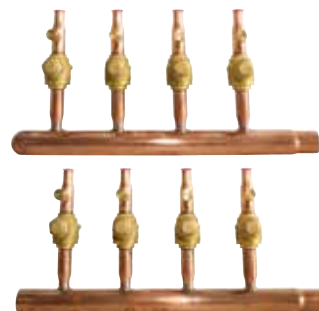
Diese Kältemittelverteiler sparen Ihnen einiges an Arbeit. Unterschiedliche End- und Mittelstücke mit je 4 hochwertigen Absperrventilen. Durch die im Lieferumfang enthaltenen Reduktionen und die modulare Aufbauweise ergeben sich zahlreiche Kombinationsmöglichkeiten für Kältekreisläufe mit Kupferrohren von 6 - 16 mm. Die eingelöteten Schraderventile ermöglichen unabhängige Arbeiten an den einzelnen Kreisläufen.

Eigenschaften:

- Verteilerrohr Wandstärke 1,5 mm
- Absperrventile mit Schraderventil und plombierbarer Endkappe von DANFOSS
- Abmessungen Kältemittelverteiler 28mm (End- & Mittelstück): Länge 340 x Höhe 160 mm
- Abmessungen Kältemittelverteiler 42mm (End- & Mittelstück): Länge 340 x Höhe 195 mm
- Wandbefestigung möglich

Zubehör / Ersatzteile:

- **115.2568** Anschlussreduktion 28a-16-12 mm
- **115.2569** Anschlussreduktion 42a-35-28 mm



ENDSTÜCK 28 MM

» Bestell.-Nr. **115.2564**

Type KMVE 28 bestehend aus:

- 4x Absperrventile GBCs 10mm inkl. Schraderanschluss
- 4x Reduktionen 10a-6 mm.

Abstand der Absperrventile zueinander = 70 mm. Das Ende ist soweit reduziert, dass das KMV Mittelstück direkt auf den KMVE gesteckt werden kann.

In die Reduktion passt auch ein 22 mm Kupferrohr.

ENDSTÜCK 42 MM

» Bestell.-Nr. **115.2565**

Type KMVE 42 bestehend aus:

- 4x Absperrventile GBCs 16mm inkl. Schraderanschluss
- 2x Reduktionen 16a-10 mm.

Abstand der Absperrventile zueinander = 70 mm. Das Ende ist soweit reduziert, dass das KMV Mittelstück direkt auf den KMVE gesteckt werden kann.

In die Reduktion passt auch ein 35 mm Kupferrohr.

MITTELSTÜCK 28 MM

» Bestell.-Nr. **115.2566**

Type KMVM 28 bestehend aus:

- 4x Absperrventile GBCs 10mm inkl. Schraderanschluss
- 4x Reduktionen 10a-6 mm.

Abstand der Absperrventile zueinander = 70 mm. Auf die Reduktion kann das nächste Mittelstück direkt aufgesteckt werden.

In die Reduktion passt auch ein 22 mm Kupferrohr.

MITTELSTÜCK 42 MM

» Bestell.-Nr. **115.2567**

Type KMVM 42 bestehend aus:

- 4x Absperrventile GBCs 16mm inkl. Schraderanschluss
- 2x Reduktionen 16a-10 mm.

Abstand der Absperrventile zueinander = 70 mm. Auf die Reduktion kann das nächste Mittelstück direkt aufgesteckt werden.

In die Reduktion passt auch ein 35 mm Kupferrohr.