Ausschreibungstexte 2025

**Geberit Mapress Kupfer**

# Geberit Mapress Kupfer Ausschreibungstexte

## Geberit Mapress Kupfer Vorbeschrieb

**Einsatzbereich:**

Die Systemteile sind geeignet für Trinkwasser-, und Heizungsinstallationen, sowie für den Transport verschiedenster Medien nach Freigabe durch Geberit und abhängig des passenden Elastomerdichtelementes, z.B. Solaranlagen, technische Gase

**Verrohrung:**

In den Einheitspreisen des Rohrmaterials ist das Rohrzubehör, wie Befestigungsmaterial, Form- und Verbindungsstücke, Verschnitte, Übergänge auf andere Rohrmaterialen etc. einzu-kalkulieren, soferne diese Teile nicht gesondert im Leistungsverzeichnis berücksichtigt sind. Weiters sind die Kosten für den notwendigen Maschinen- und Werkzeugaufwand sowie für Dichtheitsprüfung und Spülen einzukalkulieren.

Im Anteil „Sonstiges“ ist dafür ein Aufschlag von .....% einkalkuliert.

Pressfittingsystem Mapress Kupfer in den Abmessungen d=12 bis 54 mm aus DHP-Kupfer Werkst.- Nr.: CW024A nach EN 1412 und aus Rotguss (Rg5) Werkst.- Nr. CC499K nach EN 1982. Systemprüfzeichen vom ÖVGW: W1.299 für Trinkwasser-installationssysteme, geprüft nach DVGW Arbeitsblatt W 534 mit dem Nachweis der Zwangsundichtigkeit in unverpresstem Zustand.

Die Systemkomponenten sind geeignet für Betriebsdrücke bis max. 16bar und Betriebstemperaturen bis max. 120°C (kurzzeitig 150°C). Hygieneprüfungen nach ÖN B 5014-3, ÖN B5014-1, ÖVGW und ÜA für den Transport von Trinkwasser zertifiziert.

**Systemkomponenten:**

DIN-/ DVGW-Kupferrohren (d = 12 bis 54 mm) Kupfer-Installationsrohre nach DIN EN 1057 und DVGW GW 392 geschützt gegen Lochkorrosion, Eingetragenes Warenzeichen,

Rohre auf Dichtheit geprüft.

Mapress Kupfer Pressfittings (d = 12 bis 54 mm) inkl. werkseitig eingelegten Konturdicht-ringen CIIR-schwarz aus Butylkautschuk. Der Dichtring erfüllt alle Hygieneanforderungen wie z. B. KTW-Empfehlung BGA, DVGW W 270 und Prüfungen nach ÖN B5014.

Bei Einsatz für Solaranlagen muss der werkseitig eingelegte Dichtring durch einen blauen FKM-Dichring aus Fluorkautschuk (in eigener Position) ersetzt werden. Die Systemkomponenten mit dem blauen FKM-Dichtring für Solaranlagen sind geeignet für Betriebsdrücke bis max. 16 bar und Betriebstemperaturen von -25°C bis 180°C (220°C über die Lebensdauer der Anlage). Die verwendeten Solarfrostschutzmittel sind im Vorfeld mit Geberit abzustimmen.

Im Jahr 2009 wurden die Mapress Kupfer Fittinge mit weissen Pressindikator und transparenten Schutzkappen ausgerüstet. Der Pressindikator löst sich beim Verpressvorgang und weist somit eindeutig auf noch nicht verpresste Verbindungen hin. Die Schutzkappe garantiert den hygienischen Verschluss und den Schutz des Fittings vor Staub und Verschmutzung bis zum Einbau.

Die Herstellung der Pressverbindung hat mit geprüften und von Geberit empfohlenen elektrischen Pressgeräten und den Mapress Systembacken bzw. Systemschlingen zu erfolgen. Bei der Systemverarbeitung sind die herstellerspezifischen Ausführungs-, Befestigungs- und Verlegerichtlinien bindend einzuhalten.

Weiters sind die relevanten Normen und Verordnungen für die Dimensionierung und Ausführung von Trinkwasser- und Heizungsanlagen zu beachten und einzuhalten.

Für das ausgeschriebene Rohrsystem liegt eine erweiterte 10 jährige Garantiezusage zwischen Hersteller und der Bundesinnung der Sanitär,- Heizungs- und Lüftungstechniker Österreichs vor. Garantieanspruch besteht bei Einhaltung der Verarbeitungs- und Verlegerichtlinien für alle Vertragspartner, d.h. konzessionierte Installateure. Die erweiterte Garantiezusage gilt als Gleichwertigkeitskriterium und ist entsprechend nachzuweisen.

Fabrikat: Geberit Mapress

Typ: Kupfer

## Mapress Kupfer Bogen mit beidseitiger Muffe

**Mapress Kupfer Bogen 45° / 90°**

**DN 10 / d 12 mm**, beidseitig mit Muffe,

Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 60101

**Mapress Kupfer Bogen 45° / 90°**

**DN 12 / d 15 mm**, beidseitig mit Muffe,

Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 60102

**Mapress Kupfer Bogen 45° / 90°**

**DN 15 / d 18 mm**, beidseitig mit Muffe,

Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 60103

**Mapress Kupfer Bogen 45° / 90°**

**DN 20 / d 22 mm**, beidseitig mit Muffe,

Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 60104

**Mapress Kupfer Bogen 45° / 90°**

**DN 25 / d 28 mm**, beidseitig mit Muffe,

Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 60105

**Mapress Kupfer Bogen 45° / 90°**

**DN 32 / d 35 mm**, beidseitig mit Muffe,

Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 60106

**Mapress Kupfer Bogen 45° / 90°**

**DN 40 / d 42 mm**, beidseitig mit Muffe,

Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 60107

**Mapress Kupfer Bogen 45° / 90°**

**DN 50 / d 54 mm**, beidseitig mit Muffe,

Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 60108

## Mapress Kupfer Bogen innen/aussen

**Mapress Kupfer Bogen 45° / 90°**

**DN 10 / d 12 mm**, innen/aussen,

Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 60301

**Mapress Kupfer Bogen 45° / 90°**

**DN 12 / d 15 mm**, innen/aussen,

Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 60302

**Mapress Kupfer Bogen 45° / 90°**

**DN 15 / d 20 mm**, innen/aussen,

Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 60303

**Mapress Kupfer Bogen 45° / 90°**

**DN 20 / d 22 mm**, innen/aussen,

Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 60304

**Mapress Kupfer Bogen 45° / 90°**

**DN 25 / d 28 mm**, innen/aussen,

Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 60305

**Mapress Kupfer Bogen 45° / 90°**

**DN 32 / d 35 mm**, innen/aussen,

Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 60306

**Mapress Kupfer Bogen 45° / 90°**

**DN 40 / d 42 mm**, innen/aussen,

Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 60307

**Mapress Kupfer Bogen 45° / 90°**

**DN 50 / d 54 mm**, innen/aussen,

Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 60308

## Mapress Kupfer Passbogen

**Mapress Kupfer Passbogen 15° - 90°**

**DN 12 / d 15 mm**, Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 60082

**Mapress Kupfer Passbogen 15° - 90°**

**DN 15 / d 18 mm**, Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 60083

**Mapress Kupfer Passbogen 15° - 90°**

**DN 20 / d 22 mm**, Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 60084

**Mapress Kupfer Passbogen 15° - 90°**

**DN 25 / d 28 mm**, Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 60085

**Mapress Kupfer Passbogen 15° - 90°**

**DN 32 / d 35 mm**, Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 60086

**Mapress Kupfer Passbogen 15° - 90°**

**DN 40 / d 42 mm**, Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 60087

**Mapress Kupfer Passbogen 15° - 90°**

**DN 50 / d 54 mm**, Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 60088

## Mapress Kupfer Überbogen

**Mapress Kupfer Überbogen**

**DN 10 / d 12 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 60801

**Mapress Kupfer Überbogen**

**DN 12 / d 15 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 60802

**Mapress Kupfer Überbogen**

**DN 15 / d 18 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 60803

**Mapress Kupfer Überbogen**

**DN 20 / d 22 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 60804

## Mapress Kupfer T- Stück

**Mapress Kupfer T-Stück,**

**DN 10 / d 12 mm,** egal oder reduziert,

Angabe des größten Durchmesser,

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 61000

**Mapress Kupfer T-Stück,**

**DN 12 / d 15 mm,** egal oder reduziert,

Angabe des größten Durchmesser,

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 61002

**Mapress Kupfer T-Stück,**

**DN 15 / d 18 mm,** egal oder reduziert,

Angabe des größten Durchmesser,

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 61003

**Mapress Kupfer T-Stück,**

**DN 20 / d 22 mm,** egal oder reduziert,

Angabe des größten Durchmesser,

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 61004

**Mapress Kupfer T-Stück,**

**DN 25 / d 28 mm,** egal oder reduziert,

Angabe des größten Durchmesser,

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 61005

**Mapress Kupfer T-Stück,**

**DN 32 / d 35 mm,** egal oder reduziert,

Angabe des größten Durchmesser,

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 61006

**Mapress Kupfer T-Stück,**

**DN 40 / d 42 mm,** egal oder reduziert,

Angabe des größten Durchmesser,

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 61007

**Mapress Kupfer T-Stück,**

**DN 50 / d 54 mm,** egal oder reduziert,

Angabe des größten Durchmesser,

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 61008

## Mapress Kupfer T- Stück mit IG

**Mapress Kupfer T-Stück,**

**DN 10 / d 12 mm x ½“**, mit Innengewinde

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 61352

**Mapress Kupfer T-Stück,**

**DN 12 / d 15 mm x ½“**, mit Innengewinde

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 61354

**Mapress Kupfer T-Stück,**

**DN 15 / d 18 mm x ½“**, mit Innengewinde

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 61355

**Mapress Kupfer T-Stück,**

**DN 20 / d 22 mm**, mit Innengewinde

Angabe des grössten Gewindes

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 61395

**Mapress Kupfer T-Stück,**

**DN 25 / d 28 mm**, mit Innengewinde

Angabe des grössten Gewindes

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 61360

**Mapress Kupfer T-Stück,**

**DN 32 / d 35 mm x ½“**, mit Innengewinde

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 61362

**Mapress Kupfer T-Stück,**

**DN 40 / d 42 mm x ½“**, mit Innengewinde

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 61366

**Mapress Kupfer T-Stück,**

**DN 50 / d 54 mm x ½“**, mit Innengewinde

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 61370

## Mapress Kupfer Kreuzstück 90°

**Mapress Kupfer Kreuzstück 90°,**

**DN 12 d 15 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 61504

**Mapress Kupfer Kreuzstück 90°,**

**DN 15/12 d 18/15 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 61505

**Mapress Kupfer Kreuzstück 90°,**

**DN 20/12 d 22/15 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 61506

## Mapress Kupfer Kreuzstück 30°

**Mapress Kupfer Kreuzstück 30°,**

**DN 15/12 d 18/15 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 61404

**Mapress Kupfer Kreuzstück 30°,**

**DN 20/12 d 22/15 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 61406

**Mapress Kupfer Kreuzstück 30°,**

**DN 25/12 d 28/15 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 61409

## Mapress Kupfer Muffe

**Mapress Kupfer Muffe**

**DN 10 / d 12 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 62001

**Mapress Kupfer Muffe**

**DN 12 / d 15 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 62002

**Mapress Kupfer Muffe**

**DN 15 / d 18 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 62003

**Mapress Kupfer Muffe**

**DN 20 / d 22 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 62004

**Mapress Kupfer Muffe**

**DN 25 / d 28 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 62005

**Mapress Kupfer Muffe**

**DN 32 / d 35 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 62006

**Mapress Kupfer Muffe**

**DN 40 / d 42 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 62007

**Mapress Kupfer Muffe**

**DN 50 / d 54 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 62008

## Mapress Kupfer Schiebemuffe

**Mapress Kupfer Schiebemuffe**

**DN 12 / d 15 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 62102

**Mapress Kupfer Schiebemuffe**

**DN 15 / d 18 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 62103

**Mapress Kupfer Schiebemuffe**

**DN 20 / d 22 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 62104

**Mapress Kupfer Schiebemuffe**

**DN 25 / d 28 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 62105

**Mapress Kupfer Schiebemuffe**

**DN 32 / d 35 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 62106

**Mapress Kupfer Schiebemuffe**

**DN 40 / d 42 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 62107

**Mapress Kupfer Schiebemuffe**

**DN 50 / d 54 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 62108

## Mapress Kupfer Reduzierung

**Mapress Kupfer Reduzierung (CU)**

**DN 12 / d 15 mm x 12mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 62301

**Mapress Kupfer Reduzierung (CU)**

**DN 15 / d 18 mm**

Angabe des grössten Durchmesser

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 62303

**Mapress Kupfer Reduzierung (CU)**

**DN 20 / d 22 mm**

Angabe des grössten Durchmesser

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 62306

**Mapress Kupfer Reduzierung (CU)**

**DN 25 / d 28 mm**

Angabe des grössten Durchmesser

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 62309

**Mapress Kupfer Reduzierung (CU)**

**DN 32 / d 35 mm**

Angabe des grössten Durchmesser

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 62313

**Mapress Kupfer Reduzierung (CU)**

**DN 40 / d 42 mm**

Angabe des grössten Durchmesser

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 62318

**Mapress Kupfer Reduzierung (CU)**

**DN 50 / d 54 mm**

Angabe des grössten Durchmesser

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 62324

## Mapress Kupfer Übergang gerade

**Mapress Kupfer Übergang**

**DN 10 / d 12 mm**

mit Innen- oder Außengewinde, mit Pressmuffe

oder Einschubende,

Angaben Übergang mit grössten AG und Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 31745

**Mapress Kupfer Übergang**

**DN 12 / d 15 mm**

mit Innen- oder Außengewinde, mit Pressmuffe

oder Einschubende,

Angaben Übergang mit grössten AG und Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 61714

**Mapress Kupfer Übergang**

**DN 15 / d 18 mm**

mit Innen- oder Außengewinde, mit Pressmuffe

oder Einschubende,

Angaben Übergang mit grössten AG und Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 61705

**Mapress Kupfer Übergang**

**DN 20 / d 22 mm**

mit Innen- oder Außengewinde, mit Pressmuffe

oder Einschubende,

Angaben Übergang mit grössten AG und Pressmuffe

Fbrikat: Geberit

Art.Nr.: 61716

**Mapress Kupfer Übergang**

**DN 25 / d 28 mm**

mit Innen- oder Außengewinde, mit Pressmuffe

oder Einschubende,

Angaben Übergang mit grössten AG und Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 61718

**Mapress Kupfer Übergang**

**DN 32 / d 35 mm**

mit Innen- oder Außengewinde, mit Pressmuffe

oder Einschubende,

Angaben Übergang mit grössten AG und Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 61709

**Mapress Kupfer Übergang**

**DN 40 / d 42 mm**

mit Innen- oder Außengewinde, mit Pressmuffe

oder Einschubende,

Angaben Übergang mit grössten AG und Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 61710

**Mapress Kupfer Übergang**

**DN 50 / d 54 mm**

mit Innen- oder Außengewinde, mit Pressmuffe

oder Einschubende,

Angaben Übergang mit grössten AG und Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 61711

## Mapress Kupfer Anschlusswinkel

**Mapress Kupfer Anschlusswinkel**

**DN 10 / d 12 mm**, mit Innengewinde

kurz oder abgesetzt, Angabe Anschlusswinkel kurz

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 63458

**Mapress Kupfer Anschlusswinkel**

**DN 12 / d 15 mm**, mit Innengewinde

kurz oder abgesetzt, Angabe Anschlusswinkel kurz

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 63459

**Mapress Kupfer Anschlusswinkel**

**DN 15 / d 18 mm**, mit Innengewinde

kurz oder abgesetzt, Angabe Anschlusswinkel kurz

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 63460

**Mapress Kupfer Anschlusswinkel**

**DN 20 / d 22 mm**, mit Innengewinde

kurz oder abgesetzt, Angabe Anschlusswinkel kurz

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 63457

## Mapress Kupfer Doppelanschlusswinkel

**Mapress Kupfer Doppelanschlusswinkel**

**DN 12 / d 15 mm**, mit Innengewinde

für Reihen- oder Ringleitungsanschlüsse

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 63462

**Mapress Kupfer Doppelanschlusswinkel**

**DN 15 / d 18 mm**, mit Innengewinde

für Reihen- oder Ringleitungsanschlüsse

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 63463

**Mapress Kupfer Doppelanschlusswinkel**

**DN 20 / d 22 mm**, mit Innengewinde

für Reihen- oder Ringleitungsanschlüsse

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 63464

## Mapress Kupfer Übergangswinkel

**Mapress Kupfer Übergangswinkel 90°**

**DN 10 / d 12 mm**

mit Innen- oder Aussengewinde

Angabe Übergangswinkel mit AG

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 63893

**Mapress Kupfer Übergangswinkel 90°**

**DN 12 / d 15 mm**

mit Innen- oder Aussengewinde

Angabe Übergangswinkel mit AG

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 63873

**Mapress Kupfer Übergangswinkel 90°**

**DN 15 / d 18 mm**

mit Innen- oder Aussengewinde

Angabe Übergangswinkel mit AG

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 63895

**Mapress Kupfer Übergangswinkel 90°**

**DN 20 / d 22 mm**

mit Innen- oder Aussengewinde

Angabe Übergangswinkel mit AG

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 63885

**Mapress Kupfer Übergangswinkel 90°**

**DN 25 / d 28 mm**

mit Innen- oder Aussengewinde

Angabe Übergangswinkel mit AG

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 63886

**Mapress Kupfer Übergangswinkel 90°**

**DN 32 / d 35 mm**

mit Innen- oder Aussengewinde

Angabe Übergangswinkel mit AG

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 63887

**Mapress Kupfer Übergangswinkel 90°**

**DN 40 / d 42 mm**

mit Innen- oder Aussengewinde

Angabe Übergangswinkel mit AG

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 63888

**Mapress Kupfer Übergangswinkel 90°**

**DN 50 / d 54 mm**

mit Innen- oder Aussengewinde

Angabe Übergangswinkel mit AG

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 63889

## Mapress Kupfer Übergangsverschraubung

**Mapress Kupfer Übergangsverschraubung**

**DN 12 / d 15 mm**

flachdichtend, mit Innen- oder Aussengewinde,

Angabe des grössten AG

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 65382

**Mapress Kupfer Übergangsverschraubung**

**DN 15 / d 18 mm**

flachdichtend, mit Innen- oder Aussengewinde,

Angabe des grössten AG

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 65392

**Mapress Kupfer Übergangsverschraubung**

**DN 20 / d 22 mm**

flachdichtend, mit Innen- oder Aussengewinde,

Angabe des grössten AG

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 65384

**Mapress Kupfer Übergangsverschraubung**

**DN 25 / d 28 mm**

flachdichtend, mit Innen- oder Aussengewinde,

Angabe des grössten AG

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 65385

**Mapress Kupfer Übergangsverschraubung**

**DN 32 / d 35 mm**

flachdichtend, mit Innen- oder Aussengewinde,

Angabe des grössten AG

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 65386

**Mapress Kupfer Übergangsverschraubung**

**DN 40 / d 42 mm**

flachdichtend, mit Innen- oder Aussengewinde,

Angabe des grössten AG

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.:65387

**Mapress Kupfer Übergangsverschraubung**

**DN 50 / d 54 mm**

flachdichtend, mit Innen- oder Aussengewinde,

Angabe des grössten AG

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 65388

## Mapress Kupfer Übergangs-Winkelverschraubung

**Mapress Kupfer Winkel-Übergangsverschraubung**

**DN 10 / d 12 mm**

flachdichtend, mit Innengewinde

Angabe des grössten Gewindes

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 65381

**Mapress Kupfer Winkel-Übergangsverschraubung**

**DN 12 / d 15 mm**

flachdichtend, mit Innengewinde

Angabe des grössten Gewindes

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 65382

**Mapress Kupfer Winkel-Übergangsverschraubung**

**DN 15 / d 18 mm**

flachdichtend, mit Innengewinde

Angabe des grössten Gewindes

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 65383

**Mapress Kupfer Winkel-Übergangsverschraubung**

**DN 20 / d 22 mm**

flachdichtend, mit Innengewinde

Angabe des grössten Gewindes

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 65390

**Mapress Kupfer Winkel-Übergangsverschraubung)**

**DN 25 / d 28 mm**

flachdichtend, mit Innengewinde

Angabe des grössten Gewindes

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 65385

**Mapress Kupfer Winkel-Übergangsverschraubung**

**DN 32 / d 35 mm**

flachdichtend, mit Innengewinde

Angabe des grössten Gewindes

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 65386

**Mapress Kupfer Winkel-Übergangsverschraubung**

**DN 40 / d 42 mm**

flachdichtend, mit Innengewinde

Angabe des grössten Gewindes

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 65387

**Mapress Kupfer Winkel-Übergangsverschraubung**

**DN 50 / d 54 mm**

flachdichtend, mit Innengewinde

Angabe des grössten Gewindes

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 65388

## Mapress Kupfer Anschlussverschraubung

**Mapress Kupfer Anschlussverschraubung**

**DN 10 / d 12 mm**

flachdichtend, Überwurfmutter mit G-Gewinde,

Angabe des grössten Gewindes

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 65081

**Mapress Kupfer Anschlussverschraubung**

**DN 12/ d 15mm**

flachdichtend, Überwurfmutter mit G-Gewinde,

Angabe des grössten Gewindes

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 65082

**Mapress Kupfer Anschlussverschraubung**

**DN 15/ d 18mm**

flachdichtend, Überwurfmutter mit G-Gewinde,

Angabe des grössten Gewindes

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 65083

**Mapress Kupfer Anschlussverschraubung**

**DN 20 / 22 mm**

flachdichtend, Überwurfmutter mit G-Gewinde,

Angabe des grössten Gewindes

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 65045

**Mapress Kupfer Anschlussverschraubung**

**DN 25 / d 28 mm**

flachdichtend, Überwurfmutter mit G-Gewinde,

Angabe des grössten Gewindes

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 65050

**Mapress Kupfer Anschlussverschraubung**

**DN 32 / d 35 mm**

flachdichtend, Überwurfmutter mit G-Gewinde,

Angabe des grössten Gewindes

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 65051

**Mapress Kupfer Anschlussverschraubung**

**DN 40 / d 42 mm**

flachdichtend, Überwurfmutter mit G-Gewinde,

Angabe des grössten Gewindes

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 65053

**Mapress Kupfer Anschlussverschraubung**

**DN 50 / d 54 mm**

flachdichtend, Überwurfmutter mit G-Gewinde,

Angabe des grössten Gewindes

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 65054

## Mepla / Mapress Systemübergang

**Adapter Mepla auf Mapress**

**DN 12, 16 x 15 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 601.508.00.5

**Adapter Mepla auf Mapress**

**DN 15, 20 x 18 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 602.508.005

**Adapter Mepla auf Mapress**

**DN 15, 20 x 22 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 602.509.005

**Adapter Mepla auf Mapress**

**DN 20, 26 x 22 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 603.508.00.5

**Adapter Mepla auf Mapress**

**DN 25, 32 x 28 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 604.508.00.5

**Adapter Mepla auf Mapress**

**DN 32, 40 x 35 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 605.508.00.5

**Adapter Mepla auf Mapress**

**DN 40, 50 x 42 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 606.508.00.5

**Adapter Mepla auf Mapress**

**DN 50, 63 x 54 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 607.508.00.5

## PushFit / Mapress Systemübergang

**Adapter PushFit auf Mapress**

**DN 12, 16 x 15 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 650.692.00.1

**Adapter PushFit auf Mapress**

**DN 15, 20 x 18 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 651.693.00.1

**Adapter PushFit auf Mapress**

**DN 15, 20 x 22 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 651.694.00.1

**Adapter PushFit auf Mapress**

**DN 20, 25 x 22 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 652.694.00.1

## FlowFit / Mapress Systemübergang aus Rotguss

**Adapter FlowFit auf Mapress aus RG**

**DN 12, 16 x 15 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 620.240.00.1

**Adapter FlowFit auf Mapress aus RG**

**DN 15, 20 x 15 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 620.231.00.1

**Adapter FlowFit auf Mapress aus RG**

**DN 15, 20 x 18 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 620.241.00.1

**Adapter FlowFit auf Mapress aus RG**

**DN 15, 20 x 22 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 620.242.00.1

**Adapter FlowFit auf Mapress aus RG**

**DN 20, 25 x 22 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 620.232.00.1

**Adapter FlowFit auf Mapress aus RG**

**DN 25, 32 x 28 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 620.233.00.1

**Adapter FlowFit auf Mapress aus RG**

**DN 32, 40 x 35 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 620.234.00.1

**Adapter FlowFit auf Mapress aus RG**

**DN 40, 50 x 42 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 620.235.00.1

**Adapter FlowFit auf Mapress aus RG**

**DN 50, 63 x 54 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 620.236.00.1

## Mapress Übergang MasterFix

**Mapress Übergang auf MasterFix ( Rg)**

**DN 12, 15 x MF20**

gerade oder 90° Winkel

mit Pressmuffe oder Einschubende

Angabe Winkelübergang mit Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 61120

## Mapress Kupfer Kappe

**Mapress Kupfer Kappe**

**DN 10 / d 12**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 60231

**Mapress Kupfer Kappe**

**DN 12 / d 15**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 60232

**Mapress Kupfer Kappe**

**DN 15 / d 18**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 60233

**Mapress Kupfer Kappe**

**DN 20 / d 22**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 60234

**Mapress Kupfer Kappe**

**DN 25 / d 28**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 60235

**Mapress Kupfer Kappe**

**DN 32 / d 35**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 60236

**Mapress Kupfer Kappe**

**DN 40 / d 42**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 60237

**Mapress Kupfer Kappe**

**DN 50 / d 54**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 60238

## Mapress Kupfer Heizkörperanschluss

**Mapress Kupfer Heizkörperanschluss**

**DN 12 d 15 mm**

für Rücklauf,

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 23615

**Mapress Kupfer Heizkörperanschluss**

**DN 15/12; d 18/15 mm**

für Rücklauf,

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 23616

**Mapress Kupfer Heizkörperanschluss**

**DN 20/12; d 22/15 mm**

für Rücklauf,

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 23617

**Mapress Kupfer Heizkörperanschluss**

**DN 12 d 15 mm**

für Vor- und Rücklauf,

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 24005

**Mapress Kupfer Heizkörperanschluss**

**DN 15/12; d 18/15 mm**

für Vor- und Rücklauf,

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 24006

**Mapress Kupfer Heizkörperanschluss**

**DN 20/12; d 22/15 mm**

für Vor- und Rücklauf,

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 24007

**Mapress Kupfer Heizkörperanschluss (verkupfert)**

**DN 12 d 15 mm**

mit Eurokonus Klemmringverschraubung für Vor- und Rücklauf,

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 24055

**Mapress Kupfer Heizkörperanschluss (verkupfert)**

**DN 15/12; d 18/15 mm**

mit Eurokonus Klemmringverschraubung für Vor- und Rücklauf,

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 24056

**Mapress Kupfer Heizkörperanschluss (verkupfert)**

**DN 20/12; d 22/15 mm**

mit Eurokonus Klemmringverschraubung für Vor- und Rücklauf,

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 24057

**Abdrückschleife**

mit Eurokonus Verschraubungen, Schleifenabstand 5cm, wiederverwendbar

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 611.369.00.1

**Mapress Heizkörperanschlussbox, Typ L**

**DN 12 d 15 mm**

für den wandseitigen Anschluss von Ventilheizkörpern,

in PUR eingeschäumt, Schleife in Kupferrohr vernickelt

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 63109

**Mapress Heizkörperanschlussbox, Typ C**

**DN 12 d 15 mm**

für den wandseitigen Anschluss von Ventilheizkörpern,

in EPS Schutzbox, Schleife in Kupferrohr vernickelt

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 63108

## Mapress Kreuzungs-T-Stück

**Mapress Kreuzungs-T-Stück**

**DN 12/12/12 d 15/15/15 mm**

in Schutzbox

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 63113

**Mapress Kreuzungs-T-Stück**

**DN 15/12/15 d 18/15/18 mm**

in Schutzbox

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 63115

**Mapress Kreuzungs-T-Stück**

**DN 15/15/15 d 18/18/18 mm**

in Schutzbox

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 63125

**Mapress Kreuzungs-T-Stück**

**DN 20/12/20 d 22/15/22 mm**

in Schutzbox

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 63117

**Mapress Kreuzungs-T-Stück**

**DN 20/15/20 d 22/18/22 mm**

in Schutzbox

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 63118

## Mapress Kupfer Pressbund

**Mapress Kupfer Pressbund PN10/16**

**DN25 d 28 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 63706

**Mapress Kupfer Pressbund PN10/16**

**DN32 d 35 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 63707

**Mapress Kupfer Pressbund PN10/16**

**DN40 d 42 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 63708

**Mapress Kupfer Pressbund PN10/16**

**DN50 d 54 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 63709

## Mapress Losflansch verzinkt

**Mapress Losflansch verzinkt PN10/16**

**DN25**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 23715

**Mapress Losflansch verzinkt PN10/16**

**DN32**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 23716

**Mapress Losflansch verzinkt PN10/16**

**DN40**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 23717

**Mapress Losflansch verzinkt PN10/16**

**DN50**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 23718

## Mapress Klemmringübergang auf Edelstahlwellrohr

**Mapress Klemmringübergang auf Edelstahlwellrohr (Ms),**

für Edelstahlwellrohre mit geraden Wellen

**DN 16 / d 15 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 22421

**Mapress Klemmringübergang auf Edelstahlwellrohr (Ms),**

für Edelstahlwellrohre mit geraden Wellen

**DN 16 / d 18 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 22422

**Mapress Klemmringübergang auf Edelstahlwellrohr (Ms),**

für Edelstahlwellrohre mit geraden Wellen

**DN 16 / d 22 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 22423

**Mapress Klemmringübergang auf Edelstahlwellrohr (Ms),**

für Edelstahlwellrohre mit geraden Wellen

**DN 20 / d 15 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 22431

**Mapress Klemmringübergang auf Edelstahlwellrohr (Ms),**

für Edelstahlwellrohre mit geraden Wellen

**DN 20 / d 18 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 22432

**Mapress Klemmringübergang auf Edelstahlwellrohr (Ms),**

für Edelstahlwellrohre mit geraden Wellen

**DN 20 / d 22 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 22433

**Mapress Klemmringübergang auf Edelstahlwellrohr (Ms),**

für Edelstahlwellrohre mit geraden Wellen

**DN 25 / d 28 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 22444

## Mapress Kugelhahn mit Pressmuffe

**Mapress Kugelhahn mit Pressmuffe (Ms)**

**DN 12 / d 15 mm**

mit Betätigungshebel,

für AP-Montage, für Heizungsinstallation,

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 94922

**Mapress Kugelhahn mit Pressmuffe (Ms)**

**DN 15 / d 18 mm**

mit Betätigungshebel,

für AP-Montage, für Heizungsinstallation,

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 94923

**Mapress Kugelhahn mit Pressmuffe (Ms)**

**DN 20 / d 22 mm**

mit Betätigungshebel,

für AP-Montage, für Heizungsinstallation,

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 94924

**Mapress Kugelhahn mit Pressmuffe (Ms)**

**DN 25 / d 28 mm**

mit Betätigungshebel,

für AP-Montage, für Heizungsinstallation,

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 94925

**Mapress Kugelhahn mit Pressmuffe (Ms)**

**DN 32 / d 35 mm**

mit Betätigungshebel,

für AP-Montage, für Heizungsinstallation,

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 94926

**Mapress Kugelhahn mit Pressmuffe (Ms)**

**DN 40 / d 42 mm**

mit Betätigungshebel,

für AP-Montage, für Heizungsinstallation,

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 94927

**Mapress Kugelhahn mit Pressmuffe (Ms)**

**DN 50 / d 54 mm**

mit Betätigungshebel,

für AP-Montage, für Heizungsinstallation,

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 94928

## Mapress Kugelhahn, abgesetzt mit Pressmuffe

**Mapress Kugelhahn, abgesetzt mit Pressmuffe (Ms)**

**DN 12 / d 15 mm**

mit Betätigungshebel,

für AP-Montage, für Heizungsinstallation,

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 94962

**Mapress Kugelhahn, abgesetzt mit Pressmuffe (Ms)**

**DN 15 / d 18 mm**

mit Betätigungshebel,

für AP-Montage, für Heizungsinstallation,

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 94963

**Mapress Kugelhahn, abgesetzt mit Pressmuffe (Ms)**

**DN 20 / d 22 mm**

mit Betätigungshebel,

für AP-Montage, für Heizungsinstallation,

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 94964

**Mapress Kugelhahn, abgesetzt mit Pressmuffe (Ms)**

**DN 25 / d 28 mm**

mit Betätigungshebel,

für AP-Montage, für Heizungsinstallation,

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 94965

**Mapress Kugelhahn, abgesetzt mit Pressmuffe (Ms)**

**DN 32 / d 35 mm**

mit Betätigungshebel,

für AP-Montage, für Heizungsinstallation,

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 94966

**Mapress Kugelhahn, abgesetzt mit Pressmuffe (Ms)**

**DN 40 / d 42 mm**

mit Betätigungshebel,

für AP-Montage, für Heizungsinstallation,

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 94967

**Mapress Kugelhahn, abgesetzt mit Pressmuffe (Ms)**

**DN 50 / d 54 mm**

mit Betätigungshebel,

für AP-Montage, für Heizungsinstallation,

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 94968

## Mapress Schrägsitzventil

**Mapress Schrägsitzventil aus Rotguss**

**DN 12 / d15mm, mit beidseitiger Pressmuffe**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 94882

**Mapress Schrägsitzventil aus Rotguss**

**DN 15 / d18mm, mit beidseitiger Pressmuffe**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 94883

**Mapress Schrägsitzventil aus Rotguss**

**DN 20 / d22mm, mit beidseitiger Pressmuffe**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 94884

**Mapress Schrägsitzventil aus Rotguss**

**DN 25 / d28mm, mit beidseitiger Pressmuffe**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 94885

**Mapress Schrägsitzventil aus Rotguss**

**DN 32 / d35mm, mit beidseitiger Pressmuffe**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 94886

**Mapress Schrägsitzventil aus Rotguss**

**DN 40 / d42mm, mit beidseitiger Pressmuffe**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 94887

**Mapress Schrägsitzventil aus Rotguss**

**DN 50 / d54mm, mit beidseitiger Pressmuffe**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 94888

**Mapress Probenahmenventil 1,/4“**

für die Montage auf Mapress Schrägsitzventilen

Fabrikat: Geberit

Art.Nr. 619.709.00.1

## Mapress Dichtring CllR-schwarz

**Mapress Dichtring CllR-schwarz aus Butlykautschuk**

**d 12 mm**

für Sanitär- und Heizungsanlagen

Betriebstemperaturen von -30 bis 120°C (kurzzeitig 150°C)

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 90401

**Mapress Dichtring CllR-schwarz aus Butlykautschuk**

**d 15 mm**

für Sanitär- und Heizungsanlagen

Betriebstemperaturen von -30 bis 120°C (kurzzeitig 150°C)

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 90402

**Mapress Dichtring CllR-schwarz aus Butlykautschuk**

**d 18 mm**

für Sanitär- und Heizungsanlagen

Betriebstemperaturen von -30 bis 120°C (kurzzeitig 150°C)

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 90403

**Mapress Dichtring CllR-schwarz aus Butlykautschuk**

**d 22 mm**

für Sanitär- und Heizungsanlagen

Betriebstemperaturen von -30 bis 120°C (kurzzeitig 150°C)

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 90404

**Mapress Dichtring CllR-schwarz aus Butlykautschuk**

**d 28 mm**

für Sanitär- und Heizungsanlagen

Betriebstemperaturen von -30 bis 120°C (kurzzeitig 150°C)

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 90405

**Mapress Dichtring CllR-schwarz aus Butlykautschuk**

**d 35 mm**

für Sanitär- und Heizungsanlagen

Betriebstemperaturen von -30 bis 120°C (kurzzeitig 150°C)

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 90406

**Mapress Dichtring CllR-schwarz aus Butlykautschuk**

**d 42 mm**

für Sanitär- und Heizungsanlagen

Betriebstemperaturen von -30 bis 120°C (kurzzeitig 150°C)

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 90407

**Mapress Dichtring CllR-schwarz aus Butlykautschuk**

**d 54 mm**

für Sanitär- und Heizungsanlagen

Betriebstemperaturen von -30 bis 120°C (kurzzeitig 150°C)

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 90408

**Mapress Dichtring CllR-schwarz aus Butlykautschuk**

**d 76,1 mm**

für Sanitär- und Heizungsanlagen

Betriebstemperaturen von -30 bis 120°C (kurzzeitig 150°C)

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 90409

**Mapress Dichtring CllR-schwarz aus Butlykautschuk**

**d 88,9 mm**

für Sanitär- und Heizungsanlagen

Betriebstemperaturen von -30 bis 120°C (kurzzeitig 150°C)

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 90410

**Mapress Dichtring CllR-schwarz aus Butlykautschuk**

**d 108 mm**

für Sanitär- und Heizungsanlagen

Betriebstemperaturen von -30 bis 120°C (kurzzeitig 150°C)

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 90411

## Mapress Dichtring FKM blau

**Mapress FKM Dichtring blau aus Flourkautschuk**

**DN 10 / d 12 mm**

für Solar- und Industrieanwendungen

Solaranwendeung: -25°C bis 180°C (220°C über 500 Stunden)

Industrieanwendungen: -20°C bis 140°C bei wässrigen Medien

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 90881

**Mapress FKM Dichtring blau aus Flourkautschuk**

**DN 12 / d 15 mm**

für Solar- und Industrieanwendungen

Solaranwendeung: -25°C bis 180°C (220°C über 500 Stunden)

Industrieanwendungen: -20°C bis 140°C bei wässrigen Medien

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 90882

**Mapress FKM Dichtring blau aus Flourkautschuk**

**DN 15 / d 18 mm**

für Solar- und Industrieanwendungen

Solaranwendeung: -25°C bis 180°C (220°C über 500 Stunden)

Industrieanwendungen: -20°C bis 140°C bei wässrigen Medien

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 90883

**Mapress FKM Dichtring blau aus Flourkautschuk**

**DN 20 / d 22 mm**

für Solar- und Industrieanwendungen

Solaranwendeung: -25°C bis 180°C (220°C über 500 Stunden)

Industrieanwendungen: -20°C bis 140°C bei wässrigen Medien

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 90884

**Mapress FKM Dichtring blau aus Flourkautschuk**

**DN 25 / d 28 mm**

für Solar- und Industrieanwendungen

Solaranwendeung: -25°C bis 180°C (220°C über 500 Stunden)

Industrieanwendungen: -20°C bis 140°C bei wässrigen Medien

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 90885

**Mapress FKM Dichtring blau aus Flourkautschuk**

**DN 32 / d 35 mm**

für Solar- und Industrieanwendungen

Solaranwendeung: -25°C bis 180°C (220°C über 500 Stunden)

Industrieanwendungen: -20°C bis 140°C bei wässrigen Medien

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 90886

**Mapress FKM Dichtring blau aus Flourkautschuk**

**DN 40 / d 42 mm**

für Solar- und Industrieanwendungen

Solaranwendeung: -25°C bis 180°C (220°C über 500 Stunden)

Industrieanwendungen: -20°C bis 140°C bei wässrigen Medien

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 90887

**Mapress FKM Dichtring blau aus Flourkautschuk**

**DN 50 / d 54 mm**

für Solar- und Industrieanwendungen

Solaranwendeung: -25°C bis 180°C (220°C über 500 Stunden)

Industrieanwendungen: -20°C bis 140°C bei wässrigen Medien

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 90888

**Mapress FKM Dichtring blau aus Flourkautschuk**

**DN 65 / d 76,1 mm**

für Solar- und Industrieanwendungen

Solaranwendeung: -25°C bis 180°C (220°C über 500 Stunden)

Industrieanwendungen: -20°C bis 140°C bei wässrigen Medien

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 90891

**Mapress FKM Dichtring blau aus Flourkautschuk**

**DN 80 / d 88,9 mm**

für Solar- und Industrieanwendungen

Solaranwendeung: -25°C bis 180°C (220°C über 500 Stunden)

Industrieanwendungen: -20°C bis 140°C bei wässrigen Medien

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 90892

**Mapress FKM Dichtring blau aus Flourkautschuk**

**DN 100 / d 108 mm**

für Solar- und Industrieanwendungen

Solaranwendeung: -25°C bis 180°C (220°C über 500 Stunden)

Industrieanwendungen: -20°C bis 140°C bei wässrigen Medien

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 90893

## Mapress Schutzkappen für Rohrende

**Mapress Schutzkappen für Rohrende, PE transparent**

**DN 10 / d 12 mm**

Für den Verschluss von Rohrenden auf Baustellen, wiederverwendbar

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 16101

**Mapress Schutzkappen für Rohrende, PE transparent**

**DN 12 / d 15 mm**

Für den Verschluss von Rohrenden auf Baustellen, wiederverwendbar

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 16102

**Mapress Schutzkappen für Rohrende, PE transparent**

**DN 15 / d 18 mm**

Für den Verschluss von Rohrenden auf Baustellen, wiederverwendbar

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 16103

**Mapress Schutzkappen für Rohrende, PE transparent**

**DN 20 / d 22 mm**

Für den Verschluss von Rohrenden auf Baustellen, wiederverwendbar

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 16104

**Mapress Schutzkappen für Rohrende, PE transparent**

**DN 25 / d 28 mm**

Für den Verschluss von Rohrenden auf Baustellen, wiederverwendbar

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 16105

**Mapress Schutzkappen für Rohrende, PE transparent**

**DN 32 / d 35 mm**

Für den Verschluss von Rohrenden auf Baustellen, wiederverwendbar

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 16106

**Mapress Schutzkappen für Rohrende, PE transparent**

**DN 40 / d 42 mm**

Für den Verschluss von Rohrenden auf Baustellen, wiederverwendbar

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 16107

**Mapress Schutzkappen für Rohrende, PE transparent**

**DN 50 / d 54 mm**

Für den Verschluss von Rohrenden auf Baustellen, wiederverwendbar

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 16108

## Brandschutzlösungen Steinwolle

# Nach EN 1366-1 geprüfte, EN 13501-2 klassifizierte EI90- Rohrdurchführung für Geberit Mapress Kupferrohrsystem mit Steinwolle-Streckensiolierung, durch Wände und Decken unterschiedlicher Konstruktion:

- Leichtbauwand gem. EI90 Vorgaben mind. 100 mm

- Massivwand mind. 100 mm

- Doppelplattenschott in Wand oder Decke bestehend aus

Mineralwollplatten 50 mm, 140 kg/m³ Dichte, jeweils einseitig

beschichtet, Laibung und Stoßstellen beschichtet (z.B. Fabrikat

Hilti)

- Massivdecke mind. 150 mm

Abschottungsmaßnahme bestehend aus:

Rohrsystem Mapress Kupfer Streckenisolierung aus Steinwolle, Fabrikat Rockwool R800, Dämmstärke dimensionsabhängig, Gesamtlänge der Streckenisolierung 1000 mm mittig aufgeteilt, Befestigung am Rohr mittels Drahtwicklung 100 mm Abstand. Verschluss Ringspalt mit Knauf Uniflott oder gleichwertig

**Abschottung Mapress Kupfer / Streckenisolierung**

Fabrikat Mapress Kupfer

Rohrdurchführung Dim 12 / 20 mm Dämmstärke

Rohrdurchführung Dim 15 / 20 mm Dämmstärke

Rohrdurchführung Dim 18 / 20 mm Dämmstärke

Rohrdurchführung Dim 22 / 20 mm Dämmstärke

Rohrdurchführung Dim 28 / 20 mm Dämmstärke

Rohrdurchführung Dim 35 / 20 mm Dämmstärke

Rohrdurchführung Dim 42 / 30 mm Dämmstärke

Rohrdurchführung Dim 54 / 30 mm Dämmstärke