Ausschreibungstexte 2025

**Geberit Mapress C-Stahl**

# Geberit Mapress C-Stahl Ausschreibungstexte

## Geberit Mapress C-Stahl Vorbeschrieb

**Einsatzbereich:**

Die Systemteile sind geeignet für geschlossene Wasserkreisläufe (z.B.Heizung), sowie für den Transport verschiedenster Medien nach Freigabe durch Geberit und abhängig des passenden Elastomerdichtelementes. In Bereichen in denen länger anhaltende Feuchtigkeit (z.B. UP-Verlegung) oder Kondenswasserbildung (z.B. Kühlwasseranlagen) nicht ausgeschlossen werden kann, ist der Einsatz des Mapress C-Stahl Systemrohr kunststoffummantelt mit nachträglicher Umwicklung der Mapress C-Stahl Fittings mit Korrosionsschutzbandagen (z.B. Geberit Bandage Artnr. 601.813.00.1 bzw. 601.815.00.1) zu empfehlen. Der Einsatz von Mapress C-Stahl verzinkt ist bei dauerhafter Feuchtig­keit oder wenn eine Taupunktunterschreitung gegeben oder zu erwarten ist (z.B. bei nassen Kühlungen, Eiswasserleitungen, Free-Cooling Kühl­wasserleitungen, etc.) nicht zulässig. Eine notwendige ordnungsgemäße Oberflächenvorbereitung und Korrosionsschutzbeschichtung von Mapress C-Stahl verz. auf Baustellen ist erfahrungsgemäß kaum möglich. Bei Kühlwasseranlagen sind geschlossenzellige Dämmstoffe kein ausreichender Korrosionsschutz.

**Verrohrung:**

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

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

Pressfittingsystem Mapress C-Stahl in den Abmessungen d=12 bis 108 mm aus unlegiertem Stahl, E 195 (RSt 34-2), Werkstoff Nr.: 1.0034 nach DIN EN 10305 bzw. E 220, Werkstoff Nr.: 1.0215. Die Rohrverbindungen und Verbinder entsprechen dem DVGW- Arbeitsblatt W534: Ausgabe Mail 2004 mit dem Nachweis der Zwangsundichtheit in unverpressten Zustand. Die Systemkomponenten sind zugelassen für Betriebsdrücke bis max. 16 bar und Betriebstemperaturen bis max. 120°C (kurzzeitig 150°C).

**Systemkomponenten:**

Mapress C-Stahl Systemrohren aus unlegierten Stahl E 195, d = 12 bis 54 mm, Rohre nach DIN EN 10305 + Werksnorm, in geschweißter Ausführung in Stangen, Länge 6m, Rohre außen grundiert und kunststoffummantelt (Polypropylen), Farbe cremeweiss RAL9001

Mapress C-Stahl Systemrohren aus unlegierten Stahl E 195, d12 bis 108 mm, Rohre nach DIN EN 10305 + Werksnorm, in geschweisster Ausführung in Stangen, Länge 6m, Rohre außen galvanisch verzinkt.

Mapress C-Stahl Systemrohren aus unlegierten Stahl E 220, d15 bis 108 mm, Rohre nach DIN EN 10305 + Werksnorm, in geschweisster Ausführung in Stangen, Länge 6m, Rohre außen und innen verzinkt für Druckluftanlagen und Nasse Löschwasseranlagen nach VDS-Zulassung. Die Wasserlöschanlage darf keine stetigen Verbraucher (z.B. WC-Anlagen) angeschlossen haben die zu einen permanenten Sauerstoffeintrag ins System führen.

Mapress C-Stahl Pressfittings d = 12 bis 108 mm außen galvanisch verzinkt, inkl. werkseitig eingelegten Konturdichtringen CllR – schwarz aus Butylkautschuk.

Beim Einsatz für Solar- bzw. industrielle Anlagen ist in Abstimmung mit Geberit der werkseitig eingelegte schwarze Dichtring aus Butylkautschuk CllR durch den blauen Dichtring aus Flourkautschuk FKM zu ersetzen.

Im Jahr 2009 wurden die Mapress C-Stahl Fittinge mit roten 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.

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: C-Stahl

## Mapress C-Stahl Rohr

**Mapress C-Stahl Systemrohr nach DIN EN 10305,**

**mit Kunststoffmantel weiß**

**DN 10 / d 12x1,2 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 19201

**Mapress C-Stahl Systemrohr nach DIN EN 10305,**

**mit Kunststoffmantel weiß**

**DN 12 / d 15x1,2 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 19202

**Mapress C-Stahl Systemrohr nach DIN EN 10305,**

**mit Kunststoffmantel weiß**

**DN 15 / d 18x1,2 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 19203

**Mapress C-Stahl Systemrohr nach DIN EN 10305,**

**mit Kunststoffmantel weiß**

**DN 20 / d 22x1,5 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 19204

**Mapress C-Stahl Systemrohr nach DIN EN 10305,**

**mit Kunststoffmantel weiß**

**DN 25 / d 28x1,5 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 19205

**Mapress C-Stahl Systemrohr nach DIN EN 10305,**

**mit Kunststoffmantel weiß**

**DN 32 / d 35x1,5 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 19206

**Mapress C-Stahl Systemrohr nach DIN EN 10305,**

**mit Kunststoffmantel weiß**

**DN 40 / d 42x1,5 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 19207

**Mapress C-Stahl Systemrohr nach DIN EN 10305,**

**mit Kunststoffmantel weiß**

**DN 50 / d 54x1,5 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 19208

**Mapress C-Stahl Systemrohr nach DIN EN 10305,**

**außen galvanisch verzinkt**

**DN 10 / d 12x1,2 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 29101

**Mapress C-Stahl Systemrohr nach DIN EN 10305,**

**außen galvanisch verzinkt**

**DN 12 / d 15x1,2 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 29102

**Mapress C-Stahl Systemrohr nach DIN EN 10305,**

**außen galvanisch verzinkt**

**DN 15 / d 18x1,2 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 29103

**Mapress C-Stahl Systemrohr nach DIN EN 10305,**

**außen galvanisch verzinkt**

**DN 20 / d 22x1,5 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 29104

**Mapress C-Stahl Systemrohr nach DIN EN 10305,**

**außen galvanisch verzinkt**

**DN 25 / d 28x1,5 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 29105

**Mapress C-Stahl Systemrohr nach DIN EN 10305,**

**außen galvanisch verzinkt**

**DN 32 / d 35x1,5 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 29106

**Mapress C-Stahl Systemrohr nach DIN EN 10305,**

**außen galvanisch verzinkt**

**DN 40 / d 42x1,5 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 29107

**Mapress C-Stahl Systemrohr nach DIN EN 10305,**

**außen galvanisch verzinkt**

**DN 50 / d 54x1,5 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 29108

**Mapress C-Stahl Systemrohr nach DIN EN 10305,**

**außen galvanisch verzinkt**

**DN 65 / d 76,1x2,0 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 29159

**Mapress C-Stahl Systemrohr nach DIN EN 10305,**

**außen galvanisch verzinkt**

**DN 80 / d 88,9x2,0 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 29160

**Mapress C-Stahl Systemrohr nach DIN EN 10305,**

**außen galvanisch verzinkt**

**DN 100 / d 108x2,0 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 29161

**Mapress C-Stahl Systemrohr nach DIN EN 10305,**

**außen/innen verzinkt**

**DN 12 / d 15x1,2 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 19402

**Mapress C-Stahl Systemrohr nach DIN EN 10305,**

**außen/innen verzinkt**

**DN 15 / d 18x1,2 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 19403

**Mapress C-Stahl Systemrohr nach DIN EN 10305,**

**außen/innen verzinkt**

**DN 20 / d 22x1,5 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 19404

**Mapress C-Stahl Systemrohr nach DIN EN 10305,**

**außen/innen verzinkt**

**DN 25 / d 28x1,5 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 19405

**Mapress C-Stahl Systemrohr nach DIN EN 10305,**

**außen/innen verzinkt**

**DN 32 / d 35x1,5 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 19406

**Mapress C-Stahl Systemrohr nach DIN EN 10305,**

**außen/innen verzinkt**

**DN 40 / d 42x1,5 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 19407

**Mapress C-Stahl Systemrohr nach DIN EN 10305,**

**außen/innen verzinkt**

**DN 50 / d 54x1,5 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 19408

**Mapress C-Stahl Systemrohr nach DIN EN 10305,**

**außen/innen verzinkt**

**DN 65 / d 76,1x2,0 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 19409

**Mapress C-Stahl Systemrohr nach DIN EN 10305,**

**außen/innen verzinkt**

**DN 80 / d 88,9x2,0 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 19410

**Mapress C-Stahl Systemrohr nach DIN EN 10305,**

**außen/innen verzinkt**

**DN 100 / d 108x2,0 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 19411

## Korrosionsschutzbinde Butylkautschuk

**Butlykautschukbinde, Breite 3cm,**  für den nachträglichen

Korrosionsschutz von Rohren und Fittings

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 601.813.00.1

**Butlykautschukbinde, Breite 5cm,**  für den nachträglichen

Korrosionsschutz von Rohren und Fittings

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 601.815.00.1

## Mapress C-Stahl Bogen, beidseitig mit Muffe

**Mapress C-Stahl Bogen 45°/90° (verzinkt)**

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

Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 20101

**Mapress C-Stahl Bogen 45°/90° (verzinkt)**

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

Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 20102

**Mapress C-Stahl Bogen 45°/90° (verzinkt)**

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

Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 20103

**Mapress C-Stahl Bogen 45°/90° (verzinkt)**

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

Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 20104

**Mapress C-Stahl Bogen 45°/90° (verzinkt)**

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

Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 20105

**Mapress C-Stahl Bogen 45°/90° (verzinkt)**

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

Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 23106

**Mapress C-Stahl Bogen 45°/90° (verzinkt)**

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

Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 23107

**Mapress C-Stahl Bogen 45°/90° (verzinkt)**

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

Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 23108

**Mapress C-Stahl Bogen 45°/90° (verzinkt)**

**DN 65 / d 76,1 mm,** beidseitig mit Pressmuffe

Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 20109

**Mapress C-Stahl Bogen 45°/90° (verzinkt)**

**DN 80 / d 88,9 mm,** beidseitig mit Pressmuffe

Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 20110

**Mapress C-Stahl Bogen 45°/90° (verzinkt)**

**DN 100 / d 108 mm,** beidseitig mit Pressmuffe

Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 20111

## Mapress C-Stahl Bogen, innen/aussen

**Mapress C-Stahl Bogen 45°/90° (verzinkt)**

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

Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 20301

**Mapress C-Stahl Bogen 45°/90° (verzinkt)**

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

Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 20302

**Mapress C-Stahl Bogen 45°/90° (verzinkt)**

**DN 15 / d 18 mm,** innen/aussen

Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 20303

**Mapress C-Stahl Bogen 45°/90° (verzinkt)**

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

Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 20304

**Mapress C-Stahl Bogen 45°/90° (verzinkt)**

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

Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 20305

**Mapress C-Stahl Bogen 45°/90° (verzinkt)**

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

Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 23306

**Mapress C-Stahl Bogen 45°/90° (verzinkt)**

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

Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 23307

**Mapress C-Stahl Bogen 45°/90° (verzinkt)**

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

Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 23308

**Mapress C-Stahl Bogen 45°/90° (verzinkt)**

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

Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 20309

**Mapress C-Stahl Bogen 45°/90° (verzinkt)**

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

Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 20310

**Mapress C-Stahl Bogen 45°/90° (verzinkt)**

**DN 100 / d 108 mm,** innen/aussen

Angabe des grössten Winkel

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 20311

## Mapress C-Stahl Passbogen 90°

**Mapress C-Stahl Passbogen 90° (verzinkt)**

**DN 10 / d 12 mm,**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 20401

**Mapress C-Stahl Passbogen 90° (verzinkt)**

**DN 12 / d 15 mm,**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 20402

**Mapress C-Stahl Passbogen 90° (verzinkt)**

**DN 15 / d 18 mm,**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 20403

**Mapress C-Stahl Passbogen 90° (verzinkt)**

**DN 20 / d 22 mm,**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 20404

**Mapress C-Stahl Passbogen 90° (verzinkt)**

**DN 25 / d 28 mm,**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 20405

**Mapress C-Stahl Passbogen 90° (verzinkt)**

**DN 32 / d 35 mm,**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 20406

**Mapress C-Stahl Passbogen 90° (verzinkt)**

**DN 40 / d 42 mm,**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 20407

**Mapress C-Stahl Passbogen 90° (verzinkt)**

**DN 50 / d 54 mm,**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 20408

## Mapress C-Stahl Überbogen

**Mapress C-Stahl Überbogen (verzinkt)**

**DN 10 / d 12 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 20801

**Mapress C-Stahl Überbogen (verzinkt)**

**DN 12 / d 15 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 20802

**Mapress C-Stahl Überbogen (verzinkt)**

**DN 15 / d 18 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 20803

**Mapress C-Stahl Überbogen (verzinkt)**

**DN 20 / d 22 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 20804

**Mapress C-Stahl Überbogen (verzinkt)**

**DN 25 / d 28 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 20805

## Mapress C-Stahl T-Stück (verzinkt)

**Mapress C-Stahl T-Stück (verzinkt),**

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

Angabe des grössten Durchmessers

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 21001

**Mapress C-Stahl T-Stück (verzinkt),**

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

Angabe des grössten Durchmessers

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 21002

**Mapress C-Stahl T-Stück (verzinkt),**

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

Angabe des grössten Durchmessers

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 21003

**Mapress C-Stahl T-Stück (verzinkt),**

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

Angabe des grössten Durchmessers

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 21004

**Mapress C-Stahl T-Stück (verzinkt),**

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

Angabe des grössten Durchmessers

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 21005

**Mapress C-Stahl T-Stück (verzinkt),**

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

Angabe des grössten Durchmessers

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 21006

**Mapress C-Stahl T-Stück (verzinkt),**

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

Angabe des grössten Durchmessers

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 21007

**Mapress C-Stahl T-Stück (verzinkt),**

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

Angabe des grössten Durchmessers

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 21008

**Mapress C-Stahl T-Stück (verzinkt),**

**DN 65 / d 76,1 mm**, egal oder reduziert,

Angabe des grössten Durchmessers

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 21009

**Mapress C-Stahl T-Stück (verzinkt),**

**DN 80 / d 88,9 mm**, egal oder reduziert,

Angabe des grössten Durchmessers

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 21010

**Mapress C-Stahl T-Stück (verzinkt),**

**DN 100 / d 108 mm**, egal oder reduziert,

Angabe des grössten Durchmessers

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 21011

## Mapress T- Stück reduziert

**Mapress T-Stück (MS),**

**DN 12/10/10 d 15/12/12 mm**

Im Durchgang reduziert

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 61191

**Mapress T-Stück (MS),**

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

Im Durchgang reduziert

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 61192

**Mapress T-Stück (MS),**

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

Im Durchgang reduziert

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 61193

**Mapress T-Stück (MS),**

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

Im Durchgang reduziert

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 61194

**Mapress T-Stück (MS),**

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

Im Durchgang reduziert

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 61195

**Mapress T-Stück (MS),**

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

Im Durchgang reduziert

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 61196

**Mapress T-Stück (MS),**

**DN 25/20/20 d 28/22/22 mm**

Im Durchgang reduziert

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 61197

## Mapress C-Stahl T- Stück mit IG

**Mapress C-Stahl T-Stück (verzinkt),**

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

Angabe des grössten Gewindes

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 21302

**Mapress C-Stahl T-Stück (verzinkt),**

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

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 21304

**Mapress C-Stahl T-Stück (verzinkt),**

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

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 21305

**Mapress C-Stahl T-Stück (verzinkt),**

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

Angabe des grössten Gewindes

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 21308

**Mapress C-Stahl T-Stück (verzinkt),**

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

Angabe des grössten Gewindes

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 21310

**Mapress C-Stahl T-Stück (verzinkt),**

**DN 32 / d 35 mm**, mit Innengewinde,

Angabe des grössten Gewindes

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 21313

**Mapress C-Stahl T-Stück (verzinkt),**

**DN 40 / d 42 mm**, mit Innengewinde,

Angabe des grössten Gewindes

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 21317

**Mapress C-Stahl T-Stück (verzinkt),**

**DN 50 / d 54 mm**, mit Innengewinde,

Angabe des grössten Gewindes

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 21321

**Mapress C-Stahl T-Stück (verzinkt),**

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

Angabe des grössten Gewindes

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 21326

**Mapress C-Stahl T-Stück (verzinkt),**

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

Angabe des grössten Gewindes

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 21331

**Mapress C-Stahl T-Stück (verzinkt),**

**DN 100 / d 108 mm**, mit Innengewinde,

Angabe des grössten Gewindes

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 21336

## Mapress C-Stahl T- Stück mit Einschubbenden und IG

**Mapress C-Stahl T-Stück (verzinkt),**

**DN 15 / d 18 mm x ½“**, mit Einschubenden im Durchgang und mit Innengewinde ½“ im Mittelabgang

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 21341

**Mapress C-Stahl T-Stück (verzinkt),**

**DN 20 / d 22 mm x ½“,** mit Einschubenden im Durchgang und mit Innengewinde ½“ im Mittelabgang

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 21342

**Mapress C-Stahl T-Stück (verzinkt),**

**DN 25 / d 28 mm x ½“**, mit Einschubenden im Durchgang und mit Innengewinde ½“ im Mittelabgang,

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 21343

**Mapress C-Stahl T-Stück (verzinkt),**

**DN 32 / d 35 mm x ½“,** mit Einschubenden im Durchgang und mit Innengewinde ½“ im Mittelabgang

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 21344

**Mapress C-Stahl T-Stück (verzinkt),**

**DN 40 / d 42 mm x ½“,** mit Einschubenden im Durchgang und mit Innengewinde ½“ im Mittelabgang

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 21345

**Mapress C-Stahl T-Stück (verzinkt),**

**DN 50 / d 54 mm x ½“,** mit Einschubenden im Durchgang und mit Innengewinde ½“ im Mittelabgang

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 21346

## 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 20/10/20 d 22/12/22 mm**

in Schutzbox

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 63116

**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 C-Stahl Kreuzstück 90°

**Mapress C-Stahl Kreuzstück 90° (verzinkt),**

**DN 12 d 15 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 21504

**Mapress C-Stahl Kreuzstück 90° (verzinkt),**

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

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 21505

**Mapress C-Stahl Kreuzstück 90° (verzinkt),**

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

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 21506

**Mapress C-Stahl Kreuzstück 90° (verzinkt),**

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

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 21509

**Mapress C-Stahl Kreuzstück 90° (verzinkt),**

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

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 21507

**Mapress C-Stahl Kreuzstück 90° (verzinkt),**

**DN 25/15 d 28/18 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 21510

**Mapress C-Stahl Kreuzstück 90° (verzinkt),**

**DN 25/20 d 28/22 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 21512

## Mapress C-Stahl Kreuzstück 30°

**Mapress C-Stahl Kreuzstück 30° (verzinkt),**

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

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 21404

**Mapress C-Stahl Kreuzstück 30° (verzinkt),**

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

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 21406

**Mapress C-Stahl Kreuzstück 30° (verzinkt),**

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

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 21409

## Mapress C-Stahl Muffe

**Mapress C-Stahl Muffe (verzinkt),**

**DN 10 / d 12 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 22001

**Mapress C-Stahl Muffe (verzinkt),**

**DN 12 / d 15 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 22002

**Mapress C-Stahl Muffe (verzinkt),**

**DN 15 / d 18 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 22003

**Mapress C-Stahl Muffe (verzinkt),**

**DN 20 / d 22 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 22004

**Mapress C-Stahl Muffe (verzinkt),**

**DN 25 / d 28 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 22005

**Mapress C-Stahl Muffe (verzinkt),**

**DN 32 / d 35 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 22006

**Mapress C-Stahl Muffe (verzinkt),**

**DN 40 / d 42 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 22007

**Mapress C-Stahl Muffe (verzinkt),**

**DN 50 / d 54 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 22008

**Mapress C-Stahl Muffe (verzinkt),**

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

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 22009

**Mapress C-Stahl Muffe (verzinkt),**

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

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 22010

**Mapress C-Stahl Muffe (verzinkt),**

**DN 100 / d 108 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 22011

## Mapress C-Stahl Schiebemuffe

**Mapress C-Stahl Schiebemuffe (verzinkt),**

**DN 10 / d 12 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 22101

**Mapress C-Stahl Schiebemuffe (verzinkt),**

**DN 12 / d 15 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 22102

**Mapress C-Stahl Schiebemuffe (verzinkt),**

**DN 15 / d 18 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 22103

**Mapress C-Stahl Schiebemuffe (verzinkt),**

**DN 20 / d 22 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 22104

**Mapress C-Stahl Schiebemuffe (verzinkt),**

**DN 25 / d 28 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 22105

**Mapress C-Stahl Schiebemuffe (verzinkt),**

**DN 32 / d 35 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 22106

**Mapress C-Stahl Schiebemuffe (verzinkt),**

**DN 40 / d 42 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 22107

**Mapress C-Stahl Schiebemuffe (verzinkt),**

**DN 50 / d 54 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 22108

**Mapress C-Stahl Schiebemuffe (verzinkt),**

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

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 22109

**Mapress C-Stahl Schiebemuffe (verzinkt),**

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

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 22110

**Mapress C-Stahl Schiebemuffe (verzinkt),**

**DN 100 / d 108 mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 22111

## Mapress C-Stahl Reduzierung

**Mapress C-Stahl Muffe reduziert (verzinkt),**

**DN 40 / d 42 mm x 35mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 22023

**Mapress C-Stahl Muffe reduziert (verzinkt),**

**DN 50 / d 54 mm x 35mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 22024

**Mapress C-Stahl Muffe reduziert (verzinkt),**

**DN 50 / d 54 mm x 42mm**

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 22025

## Mapress C-Stahl Reduzierung

**Mapress C-Stahl Reduzierung (verzinkt),**

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

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 22301

**Mapress C-Stahl Reduzierung (verzinkt),**

**DN 15 / d 18 mm**

Angabe des größten Durchmesser

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 22303

**Mapress C-Stahl Reduzierung (verzinkt),**

**DN 20 / d 22 mm**

Angabe des größten Durchmesser

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 22306

**Mapress C-Stahl Reduzierung (verzinkt),**

**DN 25 / d 28 mm**

Angabe des größten Durchmesser

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 22309

**Mapress C-Stahl Reduzierung (verzinkt),**

**DN 32 / d 35 mm**

Angabe des größten Durchmesser

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 22313

**Mapress C-Stahl Reduzierung (verzinkt),**

**DN 40 / d 42 mm**

Angabe des größten Durchmesser

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 22318

**Mapress C-Stahl Reduzierung (verzinkt),**

**DN 50 / d 54 mm**

Angabe des größten Durchmesser

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 22324

**Mapress C-Stahl Reduzierung (verzinkt),**

**DN 65 / d 76,1 mm x 54mm**

Angabe des größten Durchmesser

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 22331

**Mapress C-Stahl Reduzierung (verzinkt),**

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

Angabe des größten Durchmesser

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 22339

**Mapress C-Stahl Reduzierung (verzinkt),**

**DN 100 / d 108 mm**

Angabe des größten Durchmesser

Fabrikat:Geberit

Art.Nr.: 22348

## Mapress C-Stahl Übergang gerade

**Mapress C-Stahl Übergang (verzinkt),**

**DN 10 / d 12 mm**

mit Innen- oder Außengewinde, mit Pressmuffe

oder Einschubende

Angabe Übergang mit grössten AG und Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 21701

**Mapress C-Stahl Übergang (verzinkt),**

**DN 12 / d 15 mm**

mit Innen- oder Außengewinde, mit Pressmuffe

oder Einschubende

Angabe Übergang mit grössten AG und Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 21714

**Mapress C-Stahl Übergang (verzinkt),**

**DN 15 / d 18 mm**

mit Innen- oder Außengewinde, mit Pressmuffe

oder Einschubende

Angabe Übergang mit grössten AG und Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 21705

**Mapress C-Stahl Übergang (verzinkt),**

**DN 20 / d 22 mm**

mit Innen- oder Außengewinde, mit Pressmuffe

oder Einschubende

Angabe Übergang mit grössten AG und Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 21707

**Mapress C-Stahl Übergang (verzinkt),**

**DN 25 / d 28 mm**

mit Innen- oder Außengewinde, mit Pressmuffe

oder Einschubende

Angabe Übergang mit grössten AG und Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 21727

**Mapress C-Stahl Übergang (verzinkt),**

**DN 32 / d 35 mm**

mit Innen- oder Außengewinde, mit Pressmuffe

oder Einschubende

Angabe Übergang mit grössten AG und Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 21720

**Mapress C-Stahl Übergang (verzinkt),**

**DN 40 / d 42 mm**

mit Innen- oder Außengewinde, mit Pressmuffe

oder Einschubende

Angabe Übergang mit grössten AG und Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 21710

**Mapress C-Stahl Übergang (verzinkt),**

**DN 50 / d 54 mm**

mit Innen- oder Außengewinde, mit Pressmuffe

oder Einschubende

Angabe Übergang mit grössten AG und Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 21711

**Mapress C-Stahl Übergang (verzinkt),**

**DN 65 / d 76,1 mm x 2 ½“**

mit Außengewinde und Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 21713

**Mapress C-Stahl Übergang (verzinkt),**

**DN 80 / d 88,9 mm** **x 3“**

mit Außengewinde und Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 21724

**Mapress C-Stahl Übergang (verzinkt),**

**DN 100 / d 108 mm x 4“**

mit Aussengewinde und Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 21725

## Mapress C-Stahl Übergangsbogen 90°

**Mapress C-Stahl Übergangsbogen 90°(verzinkt),**

**DN 10 / d 12 mm x 3/8“**

mit Außen- und Innengewinde

Angabe Übergang mit AG

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 20501

**Mapress C-Stahl Übergangsbogen 90°(verzinkt),**

**DN 12 / d 15 mm**

mit Außen- und Innengewinde

Angabe Übergang mit grössten AG

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 20503

**Mapress C-Stahl Übergangsbogen 90°(verzinkt),**

**DN 15 / d 18 mm**

mit Außen- und Innengewinde

Angabe Übergang mit AG

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 20505

**Mapress C-Stahl Übergangsbogen 90°(verzinkt),**

**DN 20 / d 22 mm**

mit Außen- und Innengewinde

Angabe Übergang mit AG

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 20507

**Mapress C-Stahl Übergangsbogen 90°(verzinkt),**

**DN 25 / d 28 mm**

mit Außen- und Innengewinde

Angabe Übergang mit grössten AG

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 20508

**Mapress C-Stahl Übergangsbogen 90°(verzinkt),**

**DN 32 / d 35 mm x 1 ¼“**

mit Außengewinde

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 20509

**Mapress C-Stahl Übergangsbogen 90°(verzinkt),**

**DN 40 / d 42 mm x 1 ½“**

mit Außengewinde

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 21510

**Mapress C-Stahl Übergangsbogen 90°(verzinkt),**

**DN 50 / d 54 mm x 2“**

mit Außengewinde

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 23511

## Mapress C-Stahl Kombirohr mit Anschweissende

**Mapress C-Stahl Kombirohr mit Anschweissende**

**d 15 mm x 17,2 mm**

zum Übergang von Stahlrohren auf Mapress C-Stahl

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 12412

**Mapress C-Stahl Kombirohr mit Anschweissende**

**d 18 mm x 21,3 mm**

zum Übergang von Stahlrohren auf Mapress C-Stahl

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 12413

**Mapress C-Stahl Kombirohr mit Anschweissende**

**d 22 mm x 26,9 mm**

zum Übergang von Stahlrohren auf Mapress C-Stahl

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 12414

**Mapress C-Stahl Kombirohr mit Anschweissende**

**d 28 mm x 33,7 mm**

zum Übergang von Stahlrohren auf Mapress C-Stahl

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 12415

**Mapress C-Stahl Kombirohr mit Anschweissende**

**d 35 mm x 42,4 mm**

zum Übergang von Stahlrohren auf Mapress C-Stahl

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 12416

**Mapress C-Stahl Kombirohr mit Anschweissende**

**d 42 mm x 48,3 mm**

zum Übergang von Stahlrohren auf Mapress C-Stahl

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 12417

**Mapress C-Stahl Kombirohr mit Anschweissende**

**d 54 mm x 60,3 mm**

zum Übergang von Stahlrohren auf Mapress C-Stahl

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 12418

**Mapress C-Stahl Kombirohr mit Anschweissende**

**d 76,1 mm x 76,1 mm**

zum Übergang von Stahlrohren auf Mapress C-Stahl

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 12419

**Mapress C-Stahl Kombirohr mit Anschweissende**

**d 88,9 mm x 88,9 mm**

zum Übergang von Stahlrohren auf Mapress C-Stahl

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 12420

**Mapress C-Stahl Kombirohr mit Anschweissende**

**d 108 mm x 114,3 mm**

zum Übergang von Stahlrohren auf Mapress C-Stahl

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 12421

## Mapress C-Stahl Flansch PN6

**Mapress C-Stahl Flansch PN 6,**

**DN 20 / d 22 mm**

mit Pressmuffe oder Einschubende und Flanschblatt nach EN 1092-1 Form B1

Angabe Flansch mit Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 23744

**Mapress C-Stahl Flansch PN 6,**

**DN 25 / d 28 mm**

mit Pressmuffe oder Einschubende und Flanschblatt nach EN 1092-1 Form B1

Angabe Flansch mit Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 23745

**Mapress C-Stahl Flansch PN 6,**

**DN 32 / d 35 mm**

mit Pressmuffe oder Einschubende und Flanschblatt nach EN 1092-1 Form B1

Angabe Flansch mit Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 23746

**Mapress C-Stahl Flansch PN 6,**

**DN 40 / d 42 mm**

mit Pressmuffe oder Einschubende und Flanschblatt nach EN 1092-1 Form B1

Angabe Flansch mit Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 23747

**Mapress C-Stahl Flansch PN 6,**

**DN 50 / d 54 mm**

mit Pressmuffe oder Einschubende und Flanschblatt nach EN 1092-1 Form B1

Angabe Flansch mit Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 23748

**Mapress C-Stahl Flansch PN 6,**

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

mit Pressmuffe oder Einschubende und Flanschblatt nach EN 1092-1 Form B1

Angabe Flansch mit Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 23749

**Mapress C-Stahl Flansch PN 6,**

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

mit Pressmuffe oder Einschubende und Flanschblatt nach EN 1092-1 Form B1

Angabe Flansch mit Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 23750

**Mapress C-Stahl Flansch PN 6,**

**DN 100 / d 108 mm**

mit Pressmuffe oder Einschubende und Flanschblatt nach EN 1092-1 Form B1

Angabe Flansch mit Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 23751

## Mapress C-Stahl Flansch PN10/16

**Mapress C-Stahl Flansch PN 10/16,**

**DN 20 / d 22 mm**

mit Pressmuffe oder Einschubende und Flanschblatt nach EN 1092-1 Form B1

Angabe Flansch mit Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 23754

**Mapress C-Stahl Flansch PN 10/16,**

**DN 25 / d 28 mm**

mit Pressmuffe oder Einschubende und Flanschblatt nach EN 1092-1 Form B1

Angabe Flansch mit Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 23755

**Mapress C-Stahl Flansch PN 10/16,**

**DN 32 / d 35 mm**

mit Pressmuffe oder Einschubende und Flanschblatt nach EN 1092-1 Form B1

Angabe Flansch mit Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 23756

**Mapress C-Stahl Flansch PN 10/16,**

**DN 40 / d 42 mm**

mit Pressmuffe oder Einschubende und Flanschblatt nach EN 1092-1 Form B1

Angabe Flansch mit Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 23757

**Mapress C-Stahl Flansch PN 10/16,**

**DN 50 / d 54 mm**

mit Pressmuffe oder Einschubende und Flanschblatt nach EN 1092-1 Form B1

Angabe Flansch mit Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 23758

**Mapress C-Stahl Flansch PN 10/16,**

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

mit Pressmuffe oder Einschubende und Flanschblatt nach EN 1092-1 Form B1

Angabe Flansch mit Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 23759

**Mapress C-Stahl Flansch PN 10/16,**

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

mit Pressmuffe oder Einschubende und Flanschblatt nach EN 1092-1 Form B1

Angabe Flansch mit Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 23760

**Mapress C-Stahl Flansch PN 10/16,**

**DN 100 / d 108 mm**

mit Pressmuffe oder Einschubende und Flanschblatt nach EN 1092-1 Form B1

Angabe Flansch mit Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 23761

## Mapress C-Stahl Übergangswinkel

**Mapress C-Stahl Übergangswinkel 90°(verzinkt),**

**DN 10 / d 12 mm x 3/8“**

mit Außengewinde

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 21611

**Mapress C-Stahl Übergangswinkel 90°(verzinkt),**

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

Angabe des grössten Gewindes

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 21613

**Mapress C-Stahl Übergangswinkel 90°(verzinkt),**

**DN 15 / d 18 mm x ½“**

mit Aussengewinde

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 21615

**Mapress C-Stahl Übergangswinkel 90°(verzinkt),**

**DN 20 / d 22 mm x ¾“**

mit Aussengewinde

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 21618

**Mapress C-Stahl Übergangswinkel 90°(verzinkt),**

**DN 20 / d 22 mm x ½“**

mit Innengewinde

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 21659

**Mapress C-Stahl Übergangswinkel 90°(verzinkt),**

**DN 25 / d 28 mm**

mit Aussen- oder Innengewinde

Angabe mit Übergang mit AG und grössten Gewinde

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 21610

## Mapress C-Stahl Anschlussverschraubung

**Mapress C-Stahl Anschlussverschraubung (verzinkt),**

**DN 12 / d 15 mm x ¾“**

flachdichtend, Überwurfmutter G-Gewinde,

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 25032

**Mapress C-Stahl Anschlussverschraubung (verzinkt),**

**DN 20 / d 22 mm**

flachdichtend, Überwurfmutter G-Gewinde,

Angabe des grössten Gewindes

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 25044

**Mapress C-Stahl Anschlussverschraubung (verzinkt),**

**DN 25 / d 28 mm**

flachdichtend, Überwurfmutter G-Gewinde,

Angabe des grössten Gewindes

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 25050

**Mapress C-Stahl Anschlussverschraubung (verzinkt),**

**DN 32 / d 35 mm**

flachdichtend, Überwurfmutter G-Gewinde,

Angabe des grössten Gewindes

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 25051

**Mapress C-Stahl Anschlussverschraubung (verzinkt),**

**DN 40 / d 42 mm**

flachdichtend, Überwurfmutter G-Gewinde,

Angabe des grössten Gewindes

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 25053

**Mapress C-Stahl Anschlussverschraubung (verzinkt),**

**DN 50 / d 54 mm**

flachdichtend, Überwurfmutter G-Gewinde,

Angabe des grössten Gewindes

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 25055

**Mapress C-Stahl Anschlussverschraubung (verzinkt),**

**DN 65 / d 76,1 mm x 3“**

flachdichtend, Überwurfmutter G-Gewinde,

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 25045

**Mapress C-Stahl Anschlussverschraubung (verzinkt),**

**DN 80 / d 88,9 mm x 3 ½“**

flachdichtend, Überwurfmutter G-Gewinde,

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 25046

## Mapress C-Stahl Verschraubung

**Mapress C-Stahl Verschraubung (verzinkt),**

**DN 10 / d 12 mm**

flachdichtend, beidseitig mit Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 25319

**Mapress C-Stahl Verschraubung (verzinkt),**

**DN 12 / d 15 mm**

flachdichtend, beidseitig mit Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 25320

**Mapress C-Stahl Verschraubung (verzinkt),**

**DN 15 / d 18 mm**

flachdichtend, beidseitig mit Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 25321

**Mapress C-Stahl Verschraubung (verzinkt),**

**DN 20 / d 22 mm**

flachdichtend, beidseitig mit Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 25322

**Mapress C-Stahl Verschraubung (verzinkt),**

**DN 25 / d 28 mm**

flachdichtend, beidseitig mit Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 25323

**Mapress C-Stahl Verschraubung (verzinkt),**

**DN 32 / d 35 mm**

flachdichtend, beidseitig mit Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 25324

**Mapress C-Stahl Verschraubung (verzinkt),**

**DN 40 / d 42 mm**

flachdichtend, beidseitig mit Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 25325

**Mapress C-Stahl Verschraubung (verzinkt),**

**DN 50 / d 54 mm**

flachdichtend, beidseitig mit Pressmuffe

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 25326

## Mapress C-Stahl Übergangsverschraubung

**Mapress C-Stahl Übergangsverschraubung (verzinkt),**

**DN 12 / d 15 mm x ½“**

flachdichtend, mit Außen- oder Innengewinde und Pressmuffe

Angabe Verschr. mit Aussengewinde

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 25330

**Mapress C-Stahl Übergangsverschraubung (verzinkt),**

**DN 15 / d 18 mm x ½“**

flachdichtend, mit Außen- oder Innengewinde und Pressmuffe

Angabe Verschr. mit Aussengewinde

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 25332

**Mapress C-Stahl Übergangsverschraubung (verzinkt),**

**DN 20 / d 22 mm x ¾“**

flachdichtend, mit Außen- oder Innengewinde und Pressmuffe

Angabe Verschr. mit Aussengewinde

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 25335

**Mapress C-Stahl Übergangsverschraubung (verzinkt),**

**DN 20 / d 22 mm x 1“**

flachdichtend, mit Außen- oder Innengewinde und Pressmuffe

Angabe Verschr. mit Aussengewinde

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 25329

**Mapress C-Stahl Übergangsverschraubung (verzinkt),**

**DN 25 / d 28 mm x 1“**

flachdichtend, mit Außen- oder Innengewinde und Pressmuffe

Angabe Verschr. mit Aussengewinde

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 25337

**Mapress C-Stahl Übergangsverschraubung (verzinkt),**

**DN 32 / d 35 mm x 1 ¼“**

flachdichtend, mit Außen- oder Innengewinde und Pressmuffe

Angabe Verschr. mit Aussengewinde

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 25338

**Mapress C-Stahl Übergangsverschraubung (verzinkt),**

**DN 40 / d 42 mm x 1 ½“**

flachdichtend, mit Außen- oder Innengewinde und Pressmuffe

Angabe Verschr. mit Aussengewinde

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 25339

**Mapress C-Stahl Übergangsverschraubung (verzinkt),**

**DN 50 / d 54 mm x 2“**

flachdichtend, mit Außen- oder Innengewinde und Pressmuffe

Angabe Verschr. mit Aussengewinde

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 25340

## 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

**Adapter FlowFit auf Mapress**

**DN 12, 16 x 15 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 620.240.00.1

**Adapter FlowFit auf Mapress**

**DN 15, 20 x 15 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 620.231.00.1

**Adapter FlowFit auf Mapress**

**DN 15, 20 x 18 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 620.241.00.1

**Adapter FlowFit auf Mapress**

**DN 15, 20 x 22 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 620.242.00.1

**Adapter FlowFit auf Mapress**

**DN 20, 25 x 22 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 620.232.00.1

**Adapter FlowFit auf Mapress**

**DN 25, 32 x 28 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 620.233.00.1

**Adapter FlowFit auf Mapress**

**DN 32, 40 x 35 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 620.234.00.1

**Adapter FlowFit auf Mapress**

**DN 40, 50 x 42 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 620.235.00.1

**Adapter FlowFit auf Mapress**

**DN 50, 63 x 54 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 620.236.00.1

## Mapress C-Stahl Kappe

**Mapress C-Stahl Kappe (verzinkt),**

**DN 10 / d 12**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 20211

**Mapress C-Stahl Kappe (verzinkt),**

**DN 12 / d 15**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 20212

**Mapress C-Stahl Kappe (verzinkt),**

**DN 15 / d 18**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 20213

**Mapress C-Stahl Kappe (verzinkt),**

**DN 20 / d 22**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 20214

**Mapress C-Stahl Kappe (verzinkt),**

**DN 25 / d 28**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 20215

**Mapress C-Stahl Kappe (verzinkt),**

**DN 32 / d 35**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 20216

**Mapress C-Stahl Kappe (verzinkt),**

**DN 40 / d 42**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 20217

**Mapress C-Stahl Kappe (verzinkt),**

**DN 50 / d 54**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 20218

**Mapress C-Stahl Kappe (verzinkt),**

**DN 65 / d 76,1**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 20219

**Mapress C-Stahl Kappe (verzinkt),**

**DN 80 / d 88,9**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 20220

**Mapress C-Stahl Kappe (verzinkt),**

**DN 100 / d 108**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 20221

## Mapress C-Stahl Heizkörperanschluss

**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 Set-Anschlussverschraubung**

**DN 10 d 12 mm x ¾“EK**

zum Anschluss von Mapress Rohren auf EK-Ventile,

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 25071

**Mapress Set-Anschlussverschraubung**

**DN 12 d 15 mm x ¾“EK**

zum Anschluss von Mapress Rohren auf EK-Ventile,

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 25073

**Mapress Heizkörper Anschlussbogen-Set mit Dämmbox**

**DN 12 d 15mm**

vernickelte Kupferrohre mit EK-Klemmverschraubung

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 63126

**Mapress Heizkörper Anschluss-T-Stücke mit Dämmbox**

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

vernickelte Kupferrohre mit EK-Klemmverschraubung

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 63127

**Mapress Heizkörper Anschluss-T-Stücke mit Dämmbox**

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

vernickelte Kupferrohre mit EK-Klemmverschraubung

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 63128

**Mapress C-Stahl Heizkörperanschluss (verzinkt),**

**DN 12 d 15 mm**

für Rücklauf,

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 23602

**Mapress C-Stahl Heizkörperanschluss (verzinkt),**

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

für Rücklauf,

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 23603

**Mapress C-Stahl Heizkörperanschluss (verzinkt),**

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

für Rücklauf,

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 23604

**Mapress C-Stahl Heizkörperanschluss (verzinkt),**

**DN 12 d 15 mm**

für Vor- und Rücklauf,

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 24002

**Mapress C-Stahl Heizkörperanschluss (verzinkt),**

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

für Vor- und Rücklauf,

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 24003

**Mapress C-Stahl Heizkörperanschluss (verzinkt),**

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

für Vor- und Rücklauf,

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 24004

**Mapress C-Stahl Heizkörperanschluss (verzinkt),**

**DN 12 d 15 mm**

mit Eurokonus Klemmringverschraubung für Vor- und Rücklauf,

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 24045

**Mapress C-Stahl Heizkörperanschluss (verzinkt),**

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

mit Eurokonus Klemmringverschraubung für Vor- und Rücklauf,

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 24046

**Mapress C-Stahl Heizkörperanschluss (verzinkt),**

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

mit Eurokonus Klemmringverschraubung für Vor- und Rücklauf,

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 24047

**Abdrückschleife**

mit Eurokonus Verschraubungen, Schleifenabstand 5cm, wiederverwendbar

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 611.369.00.1

## Mapress C-Stahl Anbindungen an Steigleitungen

**Mapress C-Stahl Anschluss-T-Stück**

**DN 12 / d 15 mm**

Abgang seitlich mit C-Stahl Rohrenden d 15 mm, Abgang senkrecht mit Pressmuffen

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 22952

**Mapress C-Stahl Anschluss-T-Stück**

**DN 15 / d 18 mm**

Abgang seitlich mit C-Stahl Rohrenden d 15 mm, Abgang senkrecht mit Pressmuffen

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 22954

**Mapress C-Stahl Anschluss-T-Stück**

**DN 20 / d 22 mm**

Abgang seitlich mit C-Stahl Rohrenden d 15 mm, Abgang senkrecht mit Pressmuffen

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 22956

**Mapress C-Stahl Anschluss-T-Stück**

**DN 25 / d 28 mm**

Abgang seitlich mit C-Stahl Rohrenden d 15 mm, Abgang senkrecht mit Pressmuffen

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 22958

**Mapress C-Stahl Anschluss-Kreuzungsstück**

**DN 12 / d 15 mm**

Abgang seitlich mit C-Stahl Rohrenden d 15 mm, Abgang senkrecht mit Pressmuffen

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 22966

**Mapress C-Stahl Anschluss-Kreuzungsstück**

**DN 15 / d 18 mm**

Abgang seitlich mit C-Stahl Rohrenden d 15 mm, Abgang senkrecht mit Pressmuffen

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 22968

**Mapress C-Stahl Anschluss-Kreuzungsstück**

**DN 20 / d 22 mm**

Abgang seitlich mit C-Stahl Rohrenden d 15 mm, Abgang senkrecht mit Pressmuffen

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 22970

**Mapress C-Stahl Anschluss-Kreuzungsstück**

**DN 25 / d 28 mm**

Abgang seitlich mit C-Stahl Rohrenden d 15 mm, Abgang senkrecht mit Pressmuffen

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 22972

**Mapress C-Stahl Anschluss-Kreuzungsstück**

**DN 32 / d 35 mm**

Abgang seitlich mit C-Stahl Rohrenden d 15 mm, Abgang senkrecht mit Pressmuffen

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 22974

**Mapress C-Stahl Anschluss- Endstück**

**DN 12 / d 15 mm**

Abgang seitlich mit C-Stahl Rohrenden d 15 mm, Abgang senkrecht mit Pressmuffen

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 22985

**Mapress C-Stahl Anschluss- Endstück**

**DN 15 / d 18 mm**

Abgang seitlich mit C-Stahl Rohrenden d 15 mm, Abgang senkrecht mit Pressmuffen

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 22987

**Mapress C-Stahl Anschluss- Endstück**

**DN 20 / d 22 mm**

Abgang seitlich mit C-Stahl Rohrenden d 15 mm, Abgang senkrecht mit Pressmuffen

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 22989

**Mapress C-Stahl Anschluss- Endstück**

**DN 25 / d 28 mm**

Abgang seitlich mit C-Stahl Rohrenden d 15 mm, Abgang senkrecht mit Pressmuffen

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 22991

## Mapress C-Stahl Kompensatoren

**Mapress C-Stahl Axialkompensator mit Pressmuffe,**

**Balg aus Niro, DN 12 / d 15 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 23932

**Mapress C-Stahl Axialkompensator mit Pressmuffe,**

**Balg aus Niro, DN 15 / d 18 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 23933

**Mapress C-Stahl Axialkompensator mit Pressmuffe,**

**Balg aus Niro, DN 20 / d 22 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 23934

**Mapress C-Stahl Axialkompensator mit Pressmuffe,**

Balg aus Niro, **DN 25 / d 28 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 23935

**Mapress C-Stahl Axialkompensator mit Pressmuffe,**

Balg aus Niro, **DN 32 / d 35 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 23936

**Mapress C-Stahl Axialkompensator mit Pressmuffe,**

Balg aus Niro, **DN 40 / d 42 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 23937

**Mapress C-Stahl Axialkompensator mit Pressmuffe,**

Balg aus Niro**, DN 50 / d 54 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 23938

**Mapress C-Stahl Axialkompensator mit Pressmuffe,**

Balg aus Niro, **DN 65 / d 76,1 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 23939

**Mapress C-Stahl Axialkompensator mit Pressmuffe,**

Balg aus Niro, **DN 80 / d 88,9 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 23940

**Mapress C-Stahl Axialkompensator mit Pressmuffe,**

Balg aus Niro, **DN 100 / d 108 mm**

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 23941

## 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 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

## Brandschutzlösungen Steinwolle

# Nach EN 1366-1 geprüfte, EN 13501-2 klassifizierte EI90 Rohrdurchführung für Geberit Mapress C-Stahlrohrsystem (verzinkt bzw. kunststoffummantelt) mit Steinwoll-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

- Leichte Schachtwand aus CW Profilen 50mm, Beplankung

3 x 15 mm GFK Platten, Steinwollfüllung 40 kg/m³, Stärke 40 mm

Abschottungsmaßnahme bestehend aus:

Rohrsystem Mapress C-Stahl, 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. Direkter Kontakt von Mapress C-Stahl verz. mit Weichschottplatten verhindern (Korrosionsgefahr). Geprüfte Lösung mit Geberit Korrosionsschutzbandage bzw. Korrosionsschutzanstrich nach ÖN H 5155 im Stossbereich C-Stahlrohr verz. zu Weichschottplatte vorsehen.

Dimensionsumfang der geprüften Rohrdurchmesser ist zu beachten.

**Abschottung Mapress C-Stahl / Streckenisolierung**

Fabrikat Mapress C-Stahl verz.

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

**Abschottung Mapress C-Stahl kunststoffummantelt in leichter Schachtwand / Streckenisolierung**

Fabrikat Mapress C-Stahl kunststoffummantelt

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

## Brandschutzlösungen Kautschukisolierung

# Nach EN 1366-1 geprüfte, EN 13501-2 klassifizierte EI90 Rohrdurchführung für Geberit Mapress C-Stahlrohrsystem (verzinkt bzw. kunststoffummantelt) mit Kautschukisolierung Armaflex AF und Hilti Brandschutzbandage CFS-B 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 C-Stahl, durchgängige, diffusions-hemmende Kautschukisolierung Armafelx AF, Dämmstärke nach Vorgabe der ÖN H 5155, dimensionsabhängig, Hilti Brandschutz-bandage CFS-B, an jeder Bauteilseite montiert, 2 fach gewickelt und Ringspalt mit Acrylat Hilti CFS-S ACR verfüllt. Bei Wandauf-bauten beidseitige Zusatzisolierung mit Armaflex Plattenmaterial

19 mm, Länge 300 mm und 2 fach mit HT Tape verklebt. Geprüft auch in Kombination mit Korrosionsschutzanstrich nach ÖN H 5155 für Kühlwasserleitungen.

Dimensionsumfang der geprüften Rohrdurchmesser ist zu beachten.

**Abschottung Mapress C-Stahl / Kälteisolierung Armaflex AF**

Fabrikat Mapress C-Stahl

Rohrdurchführung Dim 22 / 18 mm Dämmstärke

Rohrdurchführung Dim 28 / 19 mm Dämmstärke

Rohrdurchführung Dim 35 / 19,5 mm Dämmstärke

Rohrdurchführung Dim 42 / 20,5 mm Dämmstärke

Rohrdurchführung Dim 54 / 28,5 mm Dämmstärke

Rohrdurchführung Dim 76 / 30 mm Dämmstärke

Rohrdurchführung Dim 88,9 / 41,5 mm Dämmstärke

Rohrdurchführung Dim 108 / 42,5 mm Dämmstärke