Ausschreibungstexte 2024

### Geberit HDPE

**Vorbeschrieb:**

Rohrqualität:

Abflussrohre aus Geberit HDPE lt. EN 1519, getemperte Ausführung.

Zugelassen, herstellungsüberwacht, recyclinggesichert.

Mindestwandstärke 3 mm

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.

Rohrinstallation:

Die Verlegung muß nach den Ausführungsrichtlinien, Befestigungsrichtlinien und Verlegeanleitungen des Herstellers erfolgen.

Für die Ausführung der Abwasserinstallation sind sämtliche relevanten Normen zu beachten (speziell

EN 12056, B 2501, B 2502, B 2503, B 2504, B 4101 und B 3800 in der jeweils letztgültigen Fassung). Diese sind wie die herstellerspezifischen Angaben von der ausführenden Firma zu beachten und einzuhalten.

Die Verbindungen des Rohres und der Formstücke werden durch Spiegelschweißung oder mittels Geberit Elektro-Muffe hergestellt.

Einheitspreise:

Anteil Material:

In die Einheitspreise für die Rohre je Meter und die Formstücke/Stück sind einzukalkulieren:

- Kosten Rohre

- Kosten für alle Form- und Verbindungsstücke mit Ausnahme der in LV angeführten  
 Positionen.

- Kosten Befestigung wie Schellen (Gleit, Fixpunkt), Tragschalen, Zubehör inkl. aller  
 erforderlichen Tragekonstruktionen zur Aufnahme der Befestigungen in korrosionsfester  
 schalldämmender Ausführung

- Kosten für Klein- und Dichtmaterialien sowie Verschnitt

- Kosten für Transport, Lagerung, Einbringung etc.

Anteil Lohn:

In den Einheitspreisen für Rohre samt Form- u. Verbindungsstücken sind einzukalkulieren:

- Kosten für die Herstellung der Verbindungen, sowie die Montage des Systems unabhängig  
 der Verlegeart.

- Kosten für die Montage der Rohrbefestigungen wie beschrieben befestigt am jeweiligen  
 Baukörper z.B. mittels Metalldübel oder Ähnlichem.

- Kosten für Stemm- und Durchbruchsarbeiten, Bohrungen etc. sofern diese nicht extra im LV   
 berücksichtigt sind.

einkalkulierter Zuschlag Material ..............%

Fabrikat: Geberit

### Rohre

**Abflussrohr aus HDPE Ø 32**

wie beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 379.000.16.0

**Abflussrohr aus HDPE Ø 40**

wie beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 360.000.16.0

**Abflussrohr aus HDPE Ø 50**

wie beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 361.000.16.0

**Abflussrohr aus HDPE Ø 56**

wie beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 363.000.16.0

**Abflussrohr aus HDPE Ø 63**

wie beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 364.000.16.0

**Abflussrohr aus HDPE Ø 75**

wie beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 365.000.16.0

**Abflussrohr aus HDPE Ø 90**

wie beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 366.000.16.0

**Abflussrohr aus HDPE Ø 110**

wie beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 367.000.16.0

**Abflussrohr aus HDPE Ø 125**

wie beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 368.000.16.0

**Abflussrohr aus HDPE Ø 160**

wie beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 369.000.16.0

**Abflussrohr aus HDPE Ø 200**

wie beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 370.000.16.0

**Abflussrohr aus HDPE Ø 250**

wie beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 371.000.16.0

# Abflussrohr aus HDPE Ø 315

wie beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 372.000.16.0

**Abflussrohr aus HDPE Ø 200 verst.**

wie beschrieben, jedoch verstärkt, Wandstärke 7,7 mm

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 370.050.16.0

**Abflussrohr aus HDPE Ø 250 verst.**

wie beschrieben, jedoch verstärkt, Wandstärke 9,7 mm

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 371.050.16.0

# Abflussrohr aus HDPE Ø 315 verst.

wie beschrieben, jedoch verstärkt, Wandstärke 12,2 mm

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 372.050.16.0

### Winkel/Bögen Ø 40 - Ø 160

**45°-Winkel aus HDPE Ø 40**

wie beschrieben

Fabrikat: Geberit

### Art. Nr.: 360.045.16.1

**45°-Winkel aus HDPE Ø 50**

wie beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 361.045.16.1

**45°-Winkel aus HDPE Ø 56**

wie beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 363.045.16.1

**45°-Winkel aus HDPE Ø 63**

wie beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 364.045.16.1

**45°-Winkel aus HDPE Ø 75**

wie beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 365.045.16.1

**45°-Winkel aus HDPE Ø 90**

wie beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 366.045.16.1

**45°-Winkel aus HDPE Ø 110**

wie beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 367.045.16.1

**45°-Winkel aus HDPE Ø 125**

wie beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 368.045.16.1

**45°-Winkel aus HDPE Ø 160**

wie beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 369.045.16.1

**90°-Bogen aus HDPE Ø 32**

wie beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 379.055.16.1

**90°-Bogen aus HDPE Ø 40**

wie beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 360.055.16.1

**90°-Bogen aus HDPE Ø 50**

wie beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 361.055.16.1

**90°-Bogen aus HDPE Ø 56**

wie beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 363.055.16.1

**90°-Bogen aus HDPE Ø 63**

wie beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 364.055.16.1

**90°-Bogen aus HDPE Ø 75**

wie beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 365.055.16.1

**90°-Bogen aus HDPE Ø 90**

wie beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 366.055.16.1

**90°-Bogen aus HDPE Ø 110**

wie beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 367.055.16.1

**90°-Bogen aus HDPE Ø 125**

wie beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 368.055.16.1

**90°-Bogen aus HDPE Ø 160**

wie beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 369.055.16.1

### Winkel/Bögen Ø 200 - Ø 315

**Bogen aus HDPE Ø 200**

wie beschrieben, Winkelangabe 15°, 30°, 45°, 90° wahlweise

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: z. Bsp. 370.055.16.1

**Bogen aus HDPE Ø 250**

wie beschrieben, Winkelangabe 15°, 30°, 45°, 90° wahlweise

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: z. Bsp. 371.055.16.1

**Bogen aus HDPE Ø 315**

wie beschrieben, Winkelangabe 15°, 30°, 45°, 90° wahlweise

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: z. Bsp. 372.055.16.1

### Abzweige

**Abzweiger aus HDPE Ø 32**

egal oder reduziert, 45° für waagrechten Einbau, 88 1/2° für Fallleitungen

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: z. Bsp. 379.158.16.1

**Abzweiger aus HDPE Ø 40**

wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: z. Bsp. 360.159.16.1

**Abzweiger aus HDPE Ø 50**

wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: z. Bsp. 361.162.16.1

**Abzweiger aus HDPE Ø 56**

wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: z. Bsp. 363.165.16.1

**Abzweiger aus HDPE Ø 63**

wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: z. Bsp. 364.170.16.1

**Abzweiger aus HDPE Ø 75**

wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: z. Bsp. 365.175.16.1

**Abzweiger aus HDPE Ø 90**

wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: z. Bsp. 366.180.16.1

**Abzweiger aus HDPE Ø 110**

wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: z. Bsp. 367.163.16.1

**Abzweiger aus HDPE Ø 125**

wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: z. Bsp. 368.189.16.1

**Abzweiger aus HDPE Ø 160**

wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: z. Bsp. 369.195.16.1

**Abzweiger aus HDPE Ø 200**

wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: z. Bsp. 370.195.16.1

**Abzweiger aus HDPE Ø 250**

wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: z. Bsp. 371.196.16.1

**Abzweiger aus HDPE Ø 315**

wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: z. Bsp. 372.197.16.1

### Putzstücke

**Putzstück aus HDPE Ø 63**

für senkrechte Leitungen, 90° mit Verschlusskappe

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 364.451.16.1

**Putzstück aus HDPE Ø 75**

wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 365.451.16.1

**Putzstück aus HDPE Ø 90**

wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 366.451.16.1

**Putzstück aus HDPE Ø 110**

wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 367.451.16.1

**Putzstück aus HDPE Ø 125**

wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 368.451.16.1

**Putzstück aus HDPE Ø 160**

wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 369.451.16.1

**Putzstück aus HDPE Ø 110 oval**

für waagrechte Leitungen, mit ovalem Verschlussdeckel

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 367.454.16.1

**Putzstück aus HDPE Ø 125 oval**

wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 368.454.16.1

**Putzstück aus HDPE Ø 160 oval**

wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 369.454.16.1

**Putzstück aus HDPE Ø 200 oval**

wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 370.454.16.1

**Putzstück aus HDPE Ø 250 oval**

wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 371.454.16.1

**Putzstück aus HDPE Ø 315 oval**

wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 372.454.16.1

### Langmuffen

**Langmuffe aus HDPE Ø 40**

zur Aufnahme der temperaturbedingten Längenänderung des Rohres für senkrechte und waagrechte Montage, zugeordnete Rohrlänge max. 6 m, Befestigung mittels Fixpunkt.

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 360.700.16.1

**Langmuffe aus HDPE Ø 50**

wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 361.700.16.1

**Langmuffe aus HDPE Ø 56**

wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 363.700.16.1

**Langmuffe aus HDPE Ø 63**

wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 364.700.16.1

**Langmuffe aus HDPE Ø 75**

wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 365.700.16.1

**Langmuffe aus HDPE Ø 90**

wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 366.700.16.1

**Langmuffe aus HDPE Ø 110**

wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 367.700.16.1

**Langmuffe aus HDPE Ø 125**

wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 368.700.16.1

**Langmuffe aus HDPE Ø 160**

wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 369.700.16.1

**Langmuffe aus HDPE Ø 200**

wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 370.700.16.1

**Langmuffe aus HDPE Ø 250**

wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 371.700.16.1

**Langmuffe aus HDPE Ø 315**

wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 372.700.16.1

### Brandverschlüsse

**Brandverschluss Ø 40 – 56**

zur feuerbeständigen Rohrabschottung für Wände u Decken, EI90 EN geprüfte Ausführung, zum nachträglichen Einbau bei Geberit HDPE, Silent-db20 und Silent-PP Ablaufprogramm.

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 348.300.00.1

**Brandverschluss Ø 63 – 75**

wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 348.301.00.1

**Brandverschluss Ø 90**

wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 348.302.00.1

**Brandverschluss Ø 110**

wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 348.303.00.1

**Brandverschluss Ø 125 / Ø 135**

wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 348.304.00.1

**Brandverschluss HDPE Ø 160**

wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 348.305.00.1

**Brandverschluss Ø 200**

wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 348.306.00.1

### PE-HD SuperTube Formstücke

**Sovent Mischformstück Ø 110**

Spezialabzweig im Fallstrang mit je 3 Anschlüssen d110 und d75, Durchflussleistung 12 l/s, für PE-HD SuperTube Anlagen

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 367.614.16.1

**PE-HD BottomTurn Bogen Ø 110**

Umlenkbogen Fallleitung in Sammelleitung, d110, zum Einsatz bei PE-HD SuperTube Anlagen, mit Strömungsteiler für durchgehende Luftsäule

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 367.615.16.1

**PE-HD BackFlip Bogen Ø 110**

Umlenkbogen bei Fallleitungsverzügen von horizontaler Leitung in die senkrechte Leitung, d110, zum Einsatz bei PE-HD SuperTube Anlagen, mit spezieller Formgebung für durchgehende Luftsäule

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 367.616.16.1

### Sonderformstücke

**Sovent Mischformstück Ø 160**

Spezialabzweig im Fallstrang mit je 3 Anschlüssen d110 und d75, Durchflussleistung 17 l/s

Fabrikat: Geberit

Art. Nr.: 369.001.16.1

**Hosenabzweig 2x30°** **Ø 63/50**

Für den senkrechten Einbau, aus PEHD

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 364.462.16.1

**Hosenabzweig 2x30°** **Ø 75/63**

Für den senkrechten Einbau, aus PEHD

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 365.470.16.1

**Hosenabzweig 2x90°** **Ø 50/50**

Für den senkrechten Einbau, aus PEHD

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 361.498.16.1

**Hosenabzweig 2x90° Schenkel lang** **Ø 56/50**

Für den senkrechten Einbau, aus PEHD

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 363.457.16.1

**Hosenabzweig 2x90°** **Schenkel lang** **Ø 110/110**

Für den senkrechten Einbau, aus PEHD

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 367.458.16.1

### Rohrbelüfter

# Rohrbelüfter ∅ 50 - ∅ 63 für HDPE

zur Belüftung von Abwasserleitungen. Darf nur eingesetzt werden wenn Hauptlüftung des Abwasserfallstranges vorhanden ist.

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 305.900.00.1

# Rohrbelüfter ∅ 75 - ∅ 110

# wie vorher beschrieben

Fabrikat: Geberit

Art.Nr.: 310.006.00.1