

Ständige Vorbemerkung der LB

Soweit in Vorbemerkungen oder Positionstexten nicht anders angegeben, gelten folgende Regelungen:

1. Standardisierte Leistungsbeschreibung:

Dieses Leistungsverzeichnis (LV) wurde mit der Standardisierten Leistungsbeschreibung Haustechnik, Version 013 (2021-12), herausgegeben vom Bundesministerium für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort (BMDW), erstellt.

2. Unklarheiten, Widersprüche:

Bei etwaigen Unklarheiten oder Widersprüchen in den Formulierungen gilt nachstehende Reihenfolge:

1. Folgetext einer Position (vor dem zugehörigen Grundtext)
2. Positionstext (vor den Vorbemerkungen)
3. Vorbemerkungen der Unterleistungsgruppe
4. Vorbemerkungen der Leistungsgruppe
5. Vorbemerkungen der Leistungsbeschreibung

3. Material/Erzeugnis/Type/Systeme:

Bauproekte (z.B. Baumaterialien, Bauelemente, Bausysteme) werden mit dem Begriff Material bezeichnet, für technische Geräte und Anlagen werden die Begriffe Erzeugnis/Type/Systeme verwendet.

4. Bieterangaben zu Materialien/Erzeugnissen/Typen/Systeme:

Die in den Bieterlücken angebotenen Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme entsprechen mindestens den in der Ausschreibung bedungenen oder gewöhnlich vorausgesetzten technischen Anforderungen.

Angebote Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme gelten für den Fall des Zuschlages als Vertragsbestandteil. Änderungen sind nur mit ausdrücklicher Zustimmung des Auftraggebers zulässig.

Auf Verlangen des Auftraggebers weist der Bieter die im Leistungsverzeichnis bedungenen oder gewöhnlich vorausgesetzten technischen Anforderungen vollständig nach (Erfüllung der Mindestqualität).

5. Beispielhaft genannte Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme:

Sind im Leistungsverzeichnis zu einzelnen Positionen zusätzlich beispielhafte Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme angeführt, können in der Bieterlücke gleichwertige Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme angeboten werden. Die Kriterien der Gleichwertigkeit sind in der Position beschrieben.

Setzt der Bieter in die Bieterlücke keine Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme seiner Wahl ein, gelten die beispielhaft genannten Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme als angeboten.

6. Zulassungen:

Alle verwendeten Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme haben alle für den projektspezifischen Verwendungszweck erforderlichen Zulassungen oder CE-Kennzeichen.

7. Leistungsumfang:

Jede Bezugnahme auf bestimmte technische Spezifikationen gilt grundsätzlich mit dem Zusatz, dass auch rechtlich zugelassene gleichwertige technische Spezifikationen vom Auftraggeber anerkannt werden, sofern die Gleichwertigkeit vom Auftragnehmer nachgewiesen wird.

Alle beschriebenen Leistungen umfassen das Liefern, Abladen, Lagern und Fördern (Vertragen) bis zur Einbaustelle und Verarbeiten oder Versetzen/Montieren der Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme.

Sind für die Inbetrieb- oder Ingebrauchnahme einer erbrachten Leistung besondere Überprüfungen, Befunde, Abnahmen, Betriebsanleitungen oder Dokumentationen erforderlich, sind etwaige Kosten hierfür in die Einheitspreise einkalkuliert.

8. Nur Liefern:

Ist ausdrücklich nur das Liefern vereinbart, ist der Transport bis zur vereinbarten Abladestelle (Lieferadresse) und das Abladen in die Einheitspreise einkalkuliert.

9. Nur Verarbeiten oder Versetzen/Montieren:

Ist ausdrücklich nur das Verarbeiten oder Versetzen/Montieren von Materialien/Erzeugnissen/Typen/Systemen vereinbart, ist das Fördern (Vertragen) von der Lagerstelle oder von der Abladestelle bis zur Einbaustelle in den jeweiligen Einheitspreis der zugehörigen Verarbeitungs- oder Versetz-/Montagepositionen einkalkuliert.

10. Geschoße:

Alle Leistungen gelten ohne Unterschied der Geschoße.

11. Verwerten, Deponieren oder Entsorgen

Sofern nicht anders festgelegt, gehen Materialien die z.B. abgebrochen werden, in das Eigentum des Auftragnehmers über, welcher somit explizit zum umweltgerechten Verwerten, Deponieren oder Entsorgen der Baurestmassen beauftragt ist.

12. Arbeitshöhen:

Alle Arbeiten/Leistungen sind bis zu einer Arbeitshöhe von 4 m in die Einheitspreise einkalkuliert.

Die Arbeitshöhe ist jene Höhe über dem Fußbodenniveau (über dem Geländeniveau) oder über der Aufstellfläche der Aufstiegshilfe, in der sich die zu erbringende Leistung befindet.

Kommentar:

Leistungsumfang:

In den ÖNORMEN enthaltene Beschreibungen (z.B. über Ausführungen, Nebenleistungen, Bauhilfsmaterialien, Ausmaßfeststellung, Abrechnung) werden in den Texten des Leistungsverzeichnisses in der Regel nicht mehr angeführt.

Vorgaben zu Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme:

Eine beispielhafte Vorgabe eines bestimmten Produktes, einer bestimmten Type oder eines bestimmten Systems ist nur mit dem Zusatz "oder gleichwertig" zulässig.

Herkunftskennzeichen (im Leistungsverzeichnis):

Vorbemerkungen und Positionen aus einer StLB sind ohne Angabe " ", aus einer Ergänzungs-LB mit "+" oder frei formuliert mit "Z" gekennzeichnet.

Frei formulierte Texte sind entsprechend der Form des LV zu gliedern.

Wird eine Vorbemerkung frei formuliert, werden alle hierarchisch unverändert übernommenen untergeordneten Gruppen, Vorbemerkungen und Positionen mit dem Vorbemerkungskennzeichen "V" gemäß ÖNORM gekennzeichnet.

60 + Sanitärwandsysteme (LB-Ergänzung)

Soweit in Vorbemerkungen oder Positionstexten nicht anders angegeben, gelten für alle Leistungen dieser Gruppe folgende Regelungen.

60H1 + Massiv- und Trockenbauelemente (Geberit HUTER)

Version: 2024-04

1. Einheitspreise:

Im folgenden ist das Liefern und Montieren der Elemente beschrieben. Die Einheitspreise enthalten das Befestigungsmaterial und die Montageelemente für Leichtbau die Schallschutzunterlagen für eine Körperschallentkopplung vom Baukörper.

2. Aufzählungen:

Aufzählungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

- 60H101 + WC-Montage-Element (Elem.) für ein Wand-WC. Verzinkter Montagerahmen mit Wandeinbauspülkasten (WandSpk.) mit 2-Mengen-Spültechnik, Universalwasseranschluss mit Eckventil R 1/2, Betätigung von vorne ohne Betätigungsplatte, eingebaut im Massivbau (MB), Vor- oder Einmauerung.
Werkzeuglos höhenverstellbare Fußstützen (FußSt.) für Fußbodenaufbau 0-24 cm und Wandbefestigungen
Leerrohr für Dusch-WC Wasseranschluss, PE-HD Wand-WC Bogen, Durchmesser 90/110 mm.
Schallschutzset, für die WC-Keramik, WC-Befestigung M 12 und Befestigungsmaterial.
Geprüfte Belastbarkeit 400 kg.
- 60H101A + **WC-Montage-Elem.m.WandSpk.vorne MB m.FußSt.**
z.B. Geberit HUTER Matro WC-Montage-Element HU-WC 1010-G oder Gleichwertiges.
Angetenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

- 60H101B + **WC-Montage-Elem.m.WandSpk.vorne MB m.Fußst.GA 50**
Mit Geruchsabsaugeanschluss über das Spülrohr DNOD 50 (GA 50), z.B. Geberit HUTER Matro WC-Montage-Element HU-WC 1013-G oder Gleichwertiges.
Angetenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

- 60H102 + WC-Montage-Element (Elem.) für ein Wand-WC. Verzinkter Montagerahmen mit Wandeinbauspülkasten (WandSpk.) mit 2-Mengen-Spültechnik, Universalwasseranschluss mit Eckventil R 1/2, Betätigung von vorne ohne Betätigungsplatte, eingebaut im Trockenbau Vor- oder Inwand (TB).
Werkzeuglos höhenverstellbare Fußstützen (m.FußSt.) für Fußbodenaufbau 0-24 cm und Wandbefestigungen.
Leerrohr für Dusch-WC Wasseranschluss, schallgedämmte Ablaufbefestigung, PE-HD Wand-WC Bogen, Durchmesser 90/90 mm, Übergangsstück 90/110 mm.
Schallschutzset, für die WC-Keramik, WC-Befestigung M 12 und Befestigungsmaterial.
Geprüfte Belastbarkeit 400 kg.

- 60H102A + **WC-Montage-Elem.m.WandSpk.vorne TB m.FußSt.**
z.B. Geberit HUTER Matro WC-Montage-Element HU-WC 1020-G oder Gleichwertiges.
Angetenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H102B + WC-Montage-Elem.m.WandSpk.vorne TB m.FußSt.GA 50

Mit Geruchsabsaugeanschluss über das Spülrohr DNOD 50 (GA 50), z.B. Geberit HUTER Matro WC-Montage-Element HU-WC 1023-G oder Gleichwertiges.
Angetriebenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H102D + WC-Montage-Elem.m.WandSpk.vorne TB m.FußSt.verstärkt GA 50

Mit verstärktem Montagerahmen und verstärkten Füßen (verstärkt) für ein WC mit mehr als 60 cm Ausladung und Geruchsabsaugeanschluss über das Spülrohr DNOD 50 (GA 50), z.B. Geberit HUTER Matro WC-Montage-Element HU-WC 1027-G oder Gleichwertiges.
Angetriebenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H102E + WC-Montage-Elem.m.WandSpk.vorne TB GA 50 EI90

Mit Geruchsabsaugeanschluss über das Spülrohr DNOD 50 (GA 50) und Brandschutzset für die WC-Betätigung und die Rohrdurchführungen EI90 geprüft, z.B. Geberit HUTER Matro WC-Montage-Element HU-WC 1028-EI90 oder Gleichwertiges.
Angetriebenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H102F + WC-Montage-Elem.m.WandSpk.vorne TB m.E- u.Komm.-Dose

Mit Elektro- und Kommunikationsdose (m.E- u.Komm.-Dose), z.B. Geberit HUTER Matro WC-Montage-Element HU-WC 1025-E oder Gleichwertiges.
Angetriebenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H103 + Aufzahlung (Az) auf WC-Montage-Element (Elem.) 1027-G für ein Brandschutzset für die WC-Betätigung und die Rohrdurchführungen, EI90 geprüft.

60H103A + Az WC-Montage-Elem.1027-G Brandschutzset EI90

Geberit HUTER Matro WC-Brandschutzset HU-BS 1027.

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H105 + WC-Montage-Element (Elem.) für ein Wand-WC. Verzinkter Montagerahmen mit Wandeinbauspülkasten (WandSpk.) mit 2-Mengen-Spültechnik, Universalwasseranschluss mit Eckventil R 1/2, Betätigung von vorne ohne Betätigungsplatte, eingebaut im Massivbau als Vorwand (MB-V).

Tiefenverstellbare Wandbefestigungen (m.Wandb.) 14-40 cm.

Leerrohr für Dusch-WC Wasseranschluss, schallgedämmte Ablaufbefestigung, PE-HD Wand-WC Bogen, Durchmesser 90/90 mm, Übergangsstück 90/110 mm.

Schallschutzset, für die WC-Keramik, WC-Befestigung M 12 und Befestigungsmaterial.

Geprüfte Belastbarkeit 400 kg.

60H105A + WC-Montage-Elem.m.WandSpk.vorne MB-V m.Wandb.GA 50

Geruchsabsaugeanschluss über das Spülrohr DNOD 50 (GA 50), z.B. Geberit HUTER Matro WC-Montage-Element HU-WC 1124-G oder Gleichwertiges.
Angetriebenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H105B + WC-Montage-Elem.m.WandSpk.vorne MB-V m.Wandb.GA 50 Beplankg.

Geruchsabsaugeanschluss über das Spülrohr DNOD 50 (GA 50) und dreiteiliger Beplankung mit Gipsfaserplatten 12,5 mm (Beplankg.), z.B. Geberit HUTER Matro WC-Montage-Element HU-WC 1114-G oder Gleichwertiges.
Angetriebenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H107 + WC-Montage-Element (Elem.) für ein Wand-WC. Verzinkter Montagerahmen mit Wandeinbauspülkasten (WandSpk.) mit 2-Mengen-Spültechnik, Universalwasseranschluss mit Eckventil R 1/2, Betätigung von oben oder von vorne (ob/vo) ohne Betätigungsplatte, eingebaut im Massiv- oder Trockenbau (MB/TB) mit Vorsatzschale.

Werkzeuglos höhenverstellbare Fußstützen (m.FußSt.) für Fußbodenaufbau 0-24 cm und schallgedämmte Wandbefestigungen.

Leerrohr für Dusch-WC Wasseranschluss, schallgedämmte Montageschiene, PE-HD Wand-WC Bogen, Durchmesser 90/90 mm, Übergangsstück 90/110 mm.

Schallschutzset, für die WC-Keramik, WC-Befestigung M 12 und Befestigungsmaterial.

Geprüfte Belastbarkeit 400 kg.

60H107A + WC-Montage-Elem.m.WandSpk.ob/vo MB/TB m.FußSt.

z.B. Geberit HUTER Matro WC-Montage-Element HU-WC 1035-M oder Gleichwertiges.
Angetriebenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H109 + WC-Montage-Element (Elem.) für ein Wand-WC mit Aufputz Spülkasten. Verzinkter Montagerahmen, eingebaut im Massiv- oder Trockenbau (MB/TB), Vor- und Inwand.

Schallgedämmte Montageschiene und Wandbefestigungen, PE-HD Wand-WC Bogen, Durchmesser 90/90 mm, Übergangsstück 90/110 mm.

Schallschutzset, für die WC-Keramik, WC-Befestigung M 12 und Befestigungsmaterial.

Geprüfte Belastbarkeit 400 kg.

60H109A + WC-Montage-Elem.f.Aufputz Spülkasten

z.B. Geberit HUTER Matro WC-Montage-Element HU-WC 1050-M oder Gleichwertiges.
Angetriebenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H111 + Waschtisch-Montage-Element (WT-Montage-Elem.) für Einzelwaschtisch mit Einlocharmatur. Verzinkter Montagerahmen, eingebaut im Massiv- oder Trockenbau (MB/TB), Vor- und Inwand.

Schallgedämmte Montageschiene mit Waschtischbefestigung M10.

Höhenverstellbare Armaturenanschlussplatte mit Anschlußwinkel G 1/2 wärmegedämmt und

schallentkoppelt, mit Dichtmanschetten, Abdrückstopfen (DVGW geprüft) und Befestigungsmaterial.

PE-Ablaufbogen Durchmesser 50 mm mit Steckdichtung Durchmesser 32 mm und Kappe
Geprüfte Belastbarkeit 150 kg.

60H111A + WT-Montage-Elem.Einlocharmatur TB m.Bef.Huter

Mit Armaturenanschlusswinkel System Huter.

z.B. Geberit HUTER Matro Waschtisch-Montage-Element HU-WT 2011-M oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H111B + WT-Montage-Elem.Einlocharmatur TB m.Bef.Mepla

Mit Armaturenanschlusswinkel System Mepla20.

z.B. Geberit HUTER Matro Waschtisch-Montage-Element HU-WT 2013-G oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H111C + WT-Montage-Elem.Einlocharmatur TB m.Bef.Flowfit 16

Mit Armaturenanschlusswinkel System Flowfit 16.

z.B. Geberit HUTER Matro Waschtisch-Montage-Element HU-WT 2016-FF16
oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H111D + WT-Montage-Elem.Einlocharmatur TB m.Bef.Flowfit 20

Mit Armaturenanschlusswinkel System Flowfit 20.

z.B. Geberit HUTER Matro Waschtisch-Montage-Element HU-WT 2016-FF20
oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H111E + WT-Montage-Elem.Einlocharmatur MB/TB m.Bef. Huter

Mit Wandbefestigungen, selbsthemmenden Fußstützen für Fußbodenaufbau 0-24 cm (m.Bef.)
und Armaturenanschlusswinkel System "Huter", z.B. Geberit HUTER Matro
Waschtisch-Montage-Element HU-WT 2010-M oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H111F + WT-Montage-Elem.Einlocharmatur MB/TB m.Bef. Mepla

Mit Wandbefestigungen, selbsthemmenden Fußstützen für Fußbodenaufbau 0-24 cm und Armaturenanschlusswinkel System "Mepla", z.B. Geberit HUTER Matro Waschtisch-Montage-Element HU-WT 2012-G oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H111G + WT-Montage-Elem.Einlocharmatur MB/TB m.Bef. Flowfit 16

Mit Wandbefestigungen, selbsthemmenden Fußstützen für Fußbodenaufbau 0-24 cm und Armaturenanschlusswinkel System "Flowfit 16", z.B. Geberit HUTER Matro Waschtisch-Montage-Element HU-WT 2014-FF16 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H111H + WT-Montage-Elem.Einlocharmatur MB/TB m.Bef. Flowfit 20

Mit Wandbefestigungen, selbsthemmenden Fußstützen für Fußbodenaufbau 0-24 cm und Armaturenanschlusswinkel System "Flowfit 20", z.B. Geberit HUTER Matro Washtisch-Montage-Element HU-WT 2014-FF20 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

- 60H114** + Waschtisch-Montage-Element (WT-Montage-Elem.) für Einzelwaschtisch mit Wandarmatur. Verzinkter Montagerahmen, eingebaut im Massiv- oder Trockenbau (MB/TB), Vor- und Inwand. Schallgedämmte Montageschiene mit Waschtischbefestigung M10, Wandbefestigungen und Fußstützen (m.Bef.). Höhenverstellbare Armaturenanschlussplatte mit Anschlußwinkel G 1/2 wärmegedämmt und schallentkoppelt, mit Dichtmanschetten, Abdrückstopfen (DVGW geprüft) und Befestigungsmaterial. PE-Ablaufbogen Durchmesser 50 mm mit Steckdichtung Durchmesser 32 mm und Kappe Geprüfte Belastbarkeit 150 kg.

60H114A + WT-Montage-Elem.Wandarmatur MB/TB m.Bef.

Z.B. Geberit HUTER Matro Waschtisch-Montage-Element HU-WT 2015-M oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

- 60H115** + Waschtisch-Montage-Element (WT-Montage-Elem.) für Einzelwaschtisch mit Einloch- oder Wandarmatur (Einlo/Wandarmatur). Verzinkter Montagerahmen, eingebaut im Massiv- oder Trockenbau (MB/TB), Vor- und Inwand. Schallgedämmte Montageschiene mit Waschtischbefestigung M10, Wandbefestigungen und Fußstützen (m.Bef.). Höhenverstellbare Armaturenanschlussplatte mit Anschlußwinkel G 1/2 wärmegedämmt und schallentkoppelt, mit Dichtmanschetten, Abdrückstopfen (DVGW geprüft) und Befestigungsmaterial.

Wandeinbausifon (Wandeinbausif.), Sichtteile weiß mit Abdeckplatte und Ablaufventil.
Geprüfte Belastbarkeit 150 kg.

60H115A + WT-Montage-Elem.Einlo/Wandarmatur MB/TB m.Bef.Wandeinbausif.

Z.B. Geberit HUTER Matro Waschtisch-Montage-Element HU-WT 2030-M oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

- 60H121 + Urinal-Montage-Element (Urinal-Montage-Elem.) für Urinale mit Reihensteuerung (Reihenst.) mit verzinktem Montagerahmen, eingebaut im Massiv- oder Trockenbau (MB/TB), Vor- und Inwand.**
Schallgedämmte Montageschiene mit Wandbefestigungen und Urinalbefestigung.
Armaturenanschlusswinkel R 1/2 wärmegedämmt und schallentkoppelt mit Dichtmanschette und Abdrückstopfen, DVGW geprüft (ArmaturenA) mit Einlaufgarnitur.
Urinal-Absaugsifon und PE-Ablaufbogen Durchmesser 63/50 mm mit Steckdichtung und Kappe

60H121A + Urinal-iMontage-Elem.Reihenst.MB/TB ArmaturenA gewählt

Armaturenanschluss für Keramik gewählte Type: _____
z.B. Geberit HUTER Matro Urinal-Montage-Element HU-UR 3020.0-M, oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H121B + Urinal-iMontage-Elem.Reihenst.MB/TB ArmaturenA Caprino

Armaturenanschluss für Caprino 4406.0 / 4206.1, z.B. Geberit HUTER Matro Urinal-Montage-Element HU-UR 3020.0-10M, oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H121C + Urinal-iMontage-Elem.Reihenst.MB/TB ArmaturenA Taro-Nova

Armaturenanschluss für Taro-Nova/Tamato, z.B. Geberit HUTER Matro Urinal-Montage-Element HU-UR 3020.0-11M, oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

- 60H122 + Urinal-Montage-Element (Urinal-Montage-Elem.) für Urinale mit Rohbauset mit verzinktem Montagerahmen, eingebaut im Massiv- oder Trockenbau (MB/TB), Vor- und Inwand.**
Schallgedämmte Montageschiene mit Wandbefestigungen und Urinalbefestigung.
Rohbauset für Geberit Urinalsteuerungen und Einlaufgarnitur.
Urinal-Absaugsifon und PE-Ablaufbogen Durchmesser 63/50 mm mit Steckdichtung und Kappe

60H122A + Urinal-iMontage-Elem.Rohbauset MB/TB Geberit gewählt

Armaturenanschluss für Keramik gewählte Type: _____

z.B. Geberit HUTER Matro Urinal-Montage-Element HU-UR 3020.1-G oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H122B + Urinal-iMontage-Elem.Rohbauset MB/TB Geberit Caprino

Armaturenanschluss für Caprino 4406.0 / 4206.1, z.B. Geberit HUTER Matro Urinal-Montage-Element HU-UR 3020.1-10G, oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H122C + Urinal-iMontage-Elem.Rohbauset MB/TB Geberit Taro-Nova

Armaturenanschluss für Taro-Nova/Tamato, z.B. Geberit HUTER Matro Urinal-Montage-Element HU-UR 3020.1-11G, oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H122D + Urinal-iMontage-Elem.Rohbauset MB/TB Geberit Preda/Selva

Armaturenanschluss für Keramik Preda/Selva

z.B. Geberit HUTER Matro Urinal-Montage-Element HU-UR 3020.1-02G oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H122E + Urinal-iMontage-Elem.Rohbauset MB/TB Geberit Narva

Armaturenanschluss für Keramik Narva

z.B. Geberit HUTER Matro Urinal-Montage-Element HU-UR 3020.1-Narva oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H122F + Urinal-iMontage-Elem.Rohbauset MB/TB Geberit Trigonal

Armaturenanschluss für Keramik Trigonal

z.B. Geberit HUTER Matro Urinal-Montage-Element HU-UR 3020.1-Trigon oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H122G + Urinal-iMontage-Elem.Rohbauset MB/TB Geberit Aller

Armaturenanschluss für Keramik Aller

z.B. Geberit HUTER Matro Urinal-Montage-Element HU-UR 3020.1-Aller oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

- 60H123 + Urinal-Montage-Element (Urinal-Montage-Elem.) für Urinale mit Rohbauset mit verzinktem Montagerahmen, eingebaut im Massiv- oder Trockenbau (MB/TB), Vor- und Inwand.**
Schallgedämmte Montageschiene mit Wandbefestigungen und Urinalbefestigung.
Rohbauset für MEPA-Kühnel Urinalsteuerungen und Einlaufgarnitur.
Urinal-Absaugsifon und PE-Ablaufbogen Durchmesser 63/50 mm mit Steckdichtung und Kappe

60H123A + Urinal-iMontage-Elem.Rohbauset MB/TB MEPA-Kühnel gewählt

Armaturenanschluss für Keramik gewählte Type: []

z.B. Geberit HUTER Matro Urinal-Montage-Element HU-UR 3020.2-M oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H123B + Urinal-iMontage-Elem.Rohbauset MB/TB MEPA-Kühnel Caprino

Armaturenanschluss für Caprino 4406.0 / 4206.1, z.B. Geberit HUTER Matro Urinal-Montage-Element HU-UR 3020.2-10M, oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H123C + Urinal-iMontage-Elem.Rohbauset MB/TB MEPA-Kühnel Taro-Nova

Armaturenanschluss für Taro-Nova/Tamato z.B. Geberit HUTER Matro Urinal-Montage-Element HU-UR 3020.2-11M, oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

- 60H124 + Urinal-Montage-Element (Urinal-Montage-Elem.) für Urinale mit Rohbauset mit verzinktem Montagerahmen, eingebaut im Massiv- oder Trockenbau (MB/TB), Vor- und Inwand.**
Schallgedämmte Montageschiene mit Wandbefestigungen und Urinalbefestigung.
Rohbauset für San-Tec MULTI Urinalsteuerungen und Einlaufgarnitur.
Urinal-Absaugsifon und PE-Ablaufbogen Durchmesser 63/50 mm mit Steckdichtung und Kappe

60H124A + Urinal-iMontage-Elem.Rohbauset MB/TB San-Tec MULTI gewählt

Armaturenanschluss für Keramik gewählte Type:

z.B. Geberit HUTER Matro Urinal-Montage-Element HU-UR 3020.3-M oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H124B + Urinal-iMontage-Elem.Rohbauset MB/TB San-Tec MULTI Caprino

Armaturenanschluss für Caprino 4406.0 / 4206.1, z.B. Geberit HUTER Matro Urinal-Montage-Element HU-UR 3020.3-10M, oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H124C + Urinal-iMontage-Elem.Rohbauset MB/TB San-Tec MULTI Taro-Nova

Armaturenanschluss für Taro-Nova/Tamato, z.B. Geberit HUTER Matro Urinal-Montage-Element HU-UR 3020.3-11M

oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H125 + Urinal-Montage-Element (Urinal-Montage-Elem.) für Urinale mit integrierter Steuerung (integr.Steuerg.) mit verzinktem Montagerahmen, eingebaut im Massiv- oder Trockenbau (MB/TB), Vor- und Inwand.

Schallgedämmte Montageschiene mit Wandbefestigungen und Urinalbefestigung.

Armaturenanschlusswinkel R 1/2 wärmegedämmt und schallentkoppelt mit Dichtmanschette und Abdrückstopfen, DVGW geprüft (ArmaturenA).

PE-Ablaufbogen Durchmesser 63/50 mm mit Steckdichtung und Kappe

60H125A + Urinal-iMontage-Elem.integr.Steuerg.MB/TB ArmatA gewählt

Armaturenanschluss für Keramik gewählte Type: _____

z.B. Geberit HUTER Matro Urinal-Montage-Element HU-UR 3020.5-M oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H125B + Urinal-iMontage-Elem.integr.Steuerg.MB/TB ArmatA Preda/Selva

Armaturenanschluss für Keramik Preda/Selva

z.B. Geberit HUTER Matro Urinal-Montage-Element HU-UR 3020.5-02G oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

LB-HT-013+ABK-022 Preisangaben in EUR

- 60H126 + Urinal-Montage-Element (Urinal-Montage-Elem.) für Urinale mit Rohbauset (RohbauS) mit verzinktem Montagerahmen, eingebaut im Massiv- oder Trockenbau (MB/TB), Vor- und Inwand. Schallgedämmte Montageschiene mit Wandbefestigungen und Urinalbefestigung. Rohbauset DAL 37338 (DAL).
Armaturenanschlusswinkel R 1/2 wärmegedämmt und schallentkoppelt mit Dichtmanschette und Abdrückstopfen, DVGW geprüft (ArmaturenA) mit Einlaufgarnitur.
Urinal-Absaugsifon und PE-Ablaufbogen Durchmesser 63/50 mm mit Steckdichtung und Kappe
- 60H126A + **Urinal-iMontage-Elem.RohbauS MB/TB DAL ArmaturenA gewählt**
Armaturenanschluss für Keramik gewählte Type:
z.B. Geberit HUTER Matro Urinal-Montage-Element HU-UR 3020.6-G oder Gleichwertiges.
Angetriebenes Erzeugnis: (.....)
- L: S: EP: 0,00 Stk PP:
- 60H126B + **Urinal-iMontage-Elem.RohbauS DAL MB/TB ArmaturenA Caprino**
Armaturenanschluss für Caprino 4406.0 / 4206.1, z.B. Geberit HUTER Matro Urinal-Montage-Element HU-UR 3020.6-10G, oder Gleichwertiges.
Angetriebenes Erzeugnis: (.....)
- L: S: EP: 0,00 Stk PP:
- 60H126C + **Urinal-iMontage-Elem.RohbauS MB/TB DAL ArmaturenA Taro-Nova**
Armaturenanschluss für Taro-Nova/Tamato, z.B. Geberit HUTER Matro Urinal-Montage-Element HU-UR 3020.6-11G, oder Gleichwertiges.
Angetriebenes Erzeugnis: (.....)
- L: S: EP: 0,00 Stk PP:
- 60H133 + Urinal-Montage-Element (Urinal-Montage-Elem.) für Urinale mit Aufputz (AP) Druckspüler oder Näherungselektronik (Spüler) mit verzinktem Montagerahmen, eingebaut im Massiv- oder Trockenbau (MB/TB), Vor- und Inwand.
Schallgedämmte Montageschiene mit Wandbefestigungen und Urinalbefestigung.
Armaturenanschlusswinkel R 1/2 wärmegedämmt und schallentkoppelt mit Dichtmanschette und Abdrückstopfen, DVGW geprüft (ArmaturenA) mit Einlaufgarnitur.
Urinal-Absaugsifon und PE-Ablaufbogen Durchmesser 63/50 mm mit Steckdichtung und Kappe.
- 60H133A + **Urinal-iMontage-Elem.AP Spüler MB/TB ArmaturenA gewählt**
Armaturenanschluss für Keramik gewählte Type:
z.B. Geberit HUTER Matro Urinal-Montage-Element HU-UR 3020.7-M oder Gleichwertiges.
Angetriebenes Erzeugnis: (.....)
- L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H133B + Urinal-iMontage-Elem.AP Spüler MB/TB ArmaturenA Caprino

Armaturenanschluss für Caprino 4406.0 / 4206.1, z.B. Geberit HUTER Matro Urinal-Montage-Element HU-UR 3020.6-10G, oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H135 + Bidet-Montage-Element (BID-Mont-Elem.) für ein Wandbidet mit Einlocharmatur, mit verzinktem Montagerahmen, eingebaut im Massivbau (MB), Vor- und Einmauerung oder im Trockenbau (TB) Vor- und Inwand.

Schallgedämmte Montageschiene mit Wandbefestigungen und Bidetbefestigung M 12.

Höhenverstellbare Armaturenplatte mit 2 Anschlusswinkel R 1/2 wärmedämmmt und schallentkoppelt mit Dichtmanschette und Abdrückstopfen, DVGW geprüft (ArmaturenA).

PE-Ablaufbogen Durchmesser 50 mm mit Steckdichtung Durchmesser 32 mm und Kappe (Ablauf),

Schallschutzset für die Bidet-Keramik (Schallschutz).

Geprüfte Belastbarkeit 300 kg.

60H135A + BID-Mont-Elem.MB ArmaturenA Ablauf Schallschutz

Z.B. Geberit HUTER Matro Bidet-Montage-Element HU-BID 4010-M, oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H135B + BID-Mont-Elem.TB ArmaturenA Ablauf Schallschutz

Z.B. Geberit HUTER Matro Bidet-Montage-Element HU-BID 4020-M, oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H137 + Aufputzarmaturen (APA) Montage-Element eingebaut im Trockenbau (TB) Vor- und Inwand.mit verzinkter Anschlussplatte und 2 Anschlusswinkel R 1/2 wärmedämmmt und schallentkoppelt mit Dichtmanschette und Abdrückstopfen, DVGW geprüft (ArmaturenA).

60H137A + APA Montage-Element TB ArmaturenA Huter

Huter Armaturenanschlusswinkel z.B. Geberit HUTER Matro Armaturen-Montage-Element HU-APA 5010-M, oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H137B + APA Montage-Element TB ArmaturenA Mepla

Mepla Armaturenanschlusswinkel z.B. Geberit HUTER Matro Armaturen-Montage-Element HU-APA 5012-M, oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H137C + APA Montage-Element TB ArmaturenA Flowfit 16

Mepla Armaturenanschlusswinkel Flowfit 16 z.B. Geberit HUTER Matro Armaturen-Montage-Element HU-APA 5014-FF16, oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H137D + APA Montage-Element TB ArmaturenA Flowfit 20

Mepla Armaturenanschlusswinkel Flowfit 20 z.B. Geberit HUTER Matro Armaturen-Montage-Element HU-APA 5014-FF20, oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

- 60H138** + Unterputzarmaturen (UPA) Montage-Element eingebaut im Trockenbau (TB) Vor- und Inwand.mit verzinktem Montagerahmen und
4 verstellbaren schallentkoppelten Rohrschellen R 3/4.

60H138A + UPA Montage-Element TB 4 Rohrschellen

Z.B. Geberit HUTER Matro Armaturen-Montage-Element HU-UPA 5020-M, oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

- 60H139** + Spültischarmaturen (Spült.)-Montage-Element eingebaut im Trockenbau (TB) Vor- und Inwand, mit verzinkter Anschlussplatte und 2 Anschlusswinkeln R 1/2 wärmegedämmt und schallentkoppelt mit Dichtmanschette und Abdrückstopfen, DVGW geprüft (ArmaturenA), Sifonanschlussbogen (SifonA) Durchmesser 56/50 mm mit Steckdichtung Durchmesser 40 mm und Kappe.

60H139A + Spült.Montage-Element TB ArmaturenA SifonA

Z.B. Geberit HUTER Matro Armaturen-Montage-Element HU-SA 5030-M, oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

- 60H140** + Unterputzarmaturen (UPA) Montage-Element eingebaut im Trockenbau (TB) Vor- und Inwand, mit verzinkter Armaturenanschlussplatte und Befestigungsmaterial.

60H140A + UPA Montage-Element TB Armaturenanschlussplatte

Z.B. Geberit HUTER Matro Armaturen-Montage-Element HU-UPA 5040-M, oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

- 60H141 + Wandausguss-Montage-Element (WAG Elem.) für ein Aussgussbecken, mit verzinktem Montagerahmen mit Wandeinbauspülkasten (WandSpk.) mit 2-Mengen-Spültechnik, mit wahlweiser Spül/Stop- oder 2-Mengen-Auslösung, Wasseranschluss R 1/2, Betätigung von vorne ohne Betätigungsplatte, eingebaut im Massiv- und Trockenbau, Vor- und Inwand (MB/TB) mit schallgedämmten Wandbefestigungen (Wandb.) und selbsthemmenden Fußstützen für Fußbodenaufbau 0-24 cm.**
2 Anschlusswinkel R 1/2 wärmegedämmt und schallentkoppelt mit Dichtmanschette und Abdrückstopfen, DVGW geprüft (ArmaturenA), schallgedämmte Ablaufbefestigung, PE-HD Ablaufbogen, Durchmesser 90/90 mm, Übergangsstück 90/110 mm.
Schallschutzset, für die Keramik, Befestigung M 12 und Befestigungsmaterial.

60H141A + WAG-Elem.m.WandSpk.vorne MB/TB m.Wandb.ArmaturenA Bernina

Für Wandausgussbecken Bernina z.B. Geberit HUTER Matro Wandausguss-Montage-Element HU-WAG 6010-M oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

- 60H142 + Ausgussbecken-Montage-Element (AGB Elem.), mit verzinktem Montagerahmen, eingebaut im Massiv- und Trockenbau, Vor- und Inwand (MB/TB) mit schallgedämmten Wandbefestigungen (Wandb.) und selbsthemmenden Fußstützen für Fußbodenaufbau 0-24 cm.**
2 Anschlusswinkel R 1/2 wärmegedämmt und schallentkoppelt mit Dichtmanschette und Abdrückstopfen, DVGW geprüft (ArmaturenA), schallgedämmte Ablaufbefestigung, PE-HD Ablaufbogen, Durchmesser 56/50 mm mit Steckdichtung Durchmesser 40 mm und Kappe, Befestigungsmaterial.

60H142A + AGB-Elem.MB/TB m.Wandb.ArmaturenA gewählt

Ausgussbecken gewählte Type: _____

z.B. Geberit HUTER Matro Ausgussbecken-Montage-Element HU-AGB 6030-M oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

- 60H143 + Wasch- oder Spülmaschinen Anschluss-Montage-Element (Waschmaschinen-Elem.), mit verzinktem Montagerahmen, eingebaut im Massiv- und Trockenbau, Vor- und Inwand (MB/TB) mit schallgedämmten Wandbefestigungen (Wandb.) und selbsthemmenden Fußstützen für Fußbodenaufbau 0-24 cm.**
1 Anschlusswinkel R 1/2 wärmegedämmt und schallentkoppelt mit Dichtmanschette und Abdrückstopfen, DVGW geprüft (ArmaturenA), Waschgeräte-Einbausifon mit NIRO-Abdeckung, Befestigungsmaterial.

60H143A + Waschmaschinen-Elem.MB/TB m.Wandb.ArmaturenA

Z.B. Geberit HUTER Matro Waschmaschinenanschluss-Montage-Element HU-WM 7030-M, oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

- 60H145 + Hängespeicher-Montage-Element** zur Befestigung eines Hängespeichers und einer Speichersicherheitsgruppe.(Hängespeicher-Elem.), mit verzinktem Montagerahmen, eingebaut im Trockenbau, Inwand mit verstärkten Profilen (TBv) und Hängespeicherbefestigung M 10.
2 Anschlusswinkel R 1/2 wärmegedämmt und schallentkoppelt mit Dichtmanschette und Abdrückstopfen, DVGW geprüft (ArmaturenA) und Ablaufrohrschielle R 1.

60H145A + Hängespeicher-Elem.TBv m.Wandb.ArmaturenA

Z.B. Geberit HUTER Matro Hängespeicher-Montage-Element HU-HS 8010-M, oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

- 60H147 + -Montage-Element** zur Befestigung eines Hängespeichers und einer Speichersicherheitsgruppe.(Fernwärmes- Elem.), mit verzinktem Montagerahmen, eingebaut im Trockenbau, Inwand mit verstärkten Profilen (TBv) und Speicherbefestigung M 10.
2 Anschlusswinkel R 1/2 wärmegedämmt und schallentkoppelt mit Dichtmanschette und Abdrückstopfen, DVGW geprüft und 2 Anschlusswinkel R 3/4 (ArmaturenA) und Ablaufrohrschielle R 1.

60H147A + Fernwärmes-iElem.TBv m.Wandb.ArmaturenA Klinger Combistar

Klinger Combistar z.B. Geberit HUTER Matro Hängespeicher-Montage-Element HU-HS 8022-M, oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

- 60H149 + Gasthermen-Montage-Element** zur Befestigung eines Hängespeichers und einer Speichersicherheitsgruppe.(Gasthermen-Elem.), mit verzinktem Montagerahmen, eingebaut im Trockenbau, Inwand mit verstärkten Profilen (TBv) und Speicherbefestigung M 10.
2 Anschlusswinkel R 1/2 wärmegedämmt und schallentkoppelt mit Dichtmanschette und Abdrückstopfen, DVGW geprüft und 2 Anschlusswinkel R 3/4 (ArmaturenA).

60H149A + Gasthermen-Elem.TBv m.Wandb.ArmaturenA gewählt

Gastherme gewählte Type: _____

z.B. Geberit HUTER Matro Hängespeicher-Montage-Element HU-HS 8025, oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

- 60H151 + Befestigungselement** mit verzinkter Plattenhalterung einschließlich Befestigungsplatte und Befestigungsmaterial für Klappsitze und Stütz- und Haltegriffe eingebaut im Trockenbau, Inwand mit verstärkten Profilen (TBv)

60H151A + Befestigungselement Klappsitze Haltegriffe TBv

Z.B. Geberit HUTER Matro Befestigungselement HU-BE 9001-M, oder Gleichwertiges.
Angetenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H155 + Befestigungselement mit verzinkter Plattenhalterung einschließlich Befestigungsplatte und Befestigungsmaterial eingebaut im Trockenbau (TB), Vor- und Inwand.

60H155A + Befestigungselement TB Armaturen Ventilatoren

Für Armaturen und Ventilatoren z.B. Geberit HUTER Matro Befestigungselement HU-BP 9002-M, oder Gleichwertiges.
Angetenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H155B + Befestigungselement TB mittelschwer tiefenverstellbar

Für mittelschwere Lasten tiefenverstellbar, z.B. Geberit HUTER Matro Befestigungselement HU-BP 9003-M, oder Gleichwertiges.
Angetenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H155C + Befestigungselement TB mittelschwer a.Trockenbau 30 cm hoch

Für mittelschwere Lasten Befestigung am Trockenbau, z.B. Geberit HUTER Matro Befestigungselement HU-BP 9004-M, oder Gleichwertiges.
Angetenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H155D + Befestigungselement TB mittelschwer a.Trockenbau 75cm hoch

Für mittelschwere Lasten Befestigung am Trockenbau, z.B. Geberit HUTER Matro Befestigungselement HU-BP 9005-M, oder Gleichwertiges.
Angetenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

60H159 + Brandschutzset für WC-Elemente zur Abschottung von Ablauf- und Spülrohrdurchführung im Trockenbau mit Brandschutzmanschette 90 und Brandschutzmanschette 50 sowie Brandschutzfugenmasse

60H159A + Brandschutzset für WC-Elemente

Z.B. Geberit HUTER Matro HU-BS 9050, oder Gleichwertiges.
Angetenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

LB-HT-013+ABK-022 Preisangaben in EUR

- 60H161 + Fußverlängerungsset für Elemente mit Matro-Bodenschiene eingebaut bei Fußbodenaufläufen von 24-48 cm mit Verbindungsschrauben. VE=2 Stk.

60H161A + Fußverlängerungsset für Elemente mit Matro-Bodenschiene

Z.B. Geberit HUTER Matro Fußverlängerungsset, oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP: 0,00 VE PP:

Schlussblatt

Bezeichnung

Gesamt

Summe LV	EUR
Summe Nachlässe/Aufschläge	EUR
Gesamtpreis	EUR
zuzüglich % USt.	EUR
Angebotspreis	EUR

Inhaltsverzeichnis

LG	BEZEICHNUNG	Seite
	Ständige Vorbemerkung der LB	1
60	Sanitärwandsysteme (LB-Ergänzung)	2
	Schlussblatt	19

Legende für Abkürzungen:

- TA: Kennzeichen „Teilangebot“
PU: Nummer Leistungsteil für Preisumrechnung
TS: Teilsummenkennzeichen (bei LV ohne Gliederung)
PZZV: Kennzeichen für Positionsart (P)
Zuordnungskennzeichen (ZZ)
Variantennummer (V)
V: Vorbemerkungskennzeichen
W: Kennzeichen „Wesentliche Position“