

angeralangst.

Huter Ausschubmodule Objektbezogene Leichtbaumodule für den Trockenbau

Made in Austria





Geberit Huter GmbH

Geberit Huter wurde Ende der 70er Jahre gegründet und ist heute in Österreich Marktführer bei vorgefertigten Sanitärelementen.

Durch die enge Zusammenarbeit mit Bauherren, Architekten, Planern und Installateuren ist eine breite Palette von Qualitätsprodukten zur Befestigung von Sanitärkeramiken jeglicher Art entstanden. Dank einer eigenen Forschungs- und Entwicklungsabteilung werden die Produkte ständig verbessert. Alle Bestrebungen sind darauf ausgerichtet, unter Berücksichtigung von Umweltund Nachhaltigkeitsaspekten hochwertige, zuverlässige und sichere Produkte herzustellen. Und das zur Gänze in Österreich.

Heute stehen ca. 10 000 m² Produktionsfläche in Matrei am Brenner zur Verfügung. Der eingesetzte Maschinenpark entspricht dem letzten Stand der Technik. Bei der Entwicklung unserer Produkte steht seit jeher die Montagefreundlichkeit für den Anwender an erster Stelle. Mit innovativen Ideen ist es gelungen, uns als schneller Problemlöser mit individuellen und praktikablen Lösungen zu etablieren. Weltweit millionenfach bewährte Montagen geben Ihnen die Sicherheit und uns die Gewissheit, auf dem richtigen Weg zu sein.

Huter Ausschubmodule



Huter Ausschubmodule (ASM) sind objektbezogen gefertigte, selbsttragende und verzinkte Leichtbaumodule für den Trockenbau. Die Ausschubmodule wurden für den Einbau in Trockenbau Boden- und Deckenschienen mit 75 mm und 100 mm und Raumhöhen bis 380 cm konzipiert.

Einen klaren Vorteil bietet die einfache und schnelle Montage der objektbezogen gefertigten Huter Ausschubmodule: sie werden einfach in die Bodenschiene eingesetzt und über einen gleitenden Deckenanschluss mit der Deckenschiene verbunden.

Durch die klar abgegrenzten Schnittstellen wird der Installateur bei der Installation völlig unabhängig vom Fortgang der Trockenbauarbeiten. Lediglich die Raumdefinition durch Montage von Boden- und Deckenschiene erfolgt durch den Leichtbauer (Trockenbauer), die Sanitärtechnik liegt ganz in der Hand der Haustechnik.

Produktmerkmale und Nutzen von Huter Ausschubmodulen

Sicherheit

- → Erfüllt alle relevanten Normen und Brandschutzanforderungen (besonders ÖNORM B 3415)
- → Planungssicherheit durch technische Unterstützung
- → Erhöhte Sicherheit durch weniger Überschneidungen zwischen verschiedenen Gewerken
- → Hohe Anwendungssicherheit für die Endbenutzer

Flexibilität

- → Projektbezogene Planung und Produktion
- → Baukastensystem garantiert hohe Flexibilität in Planung und Ausführung (z.B. nachträglich höhenverstellbar)
- → Kurzfristige Änderungen sind realisierbar
- → Kombination mit Huter Register
- → Optimale Ausnutzung der verfügbaren Fläche

Schnelligkeit

- → Zeitersparnis durch klare Abstimmung zwischen den verschiedenen Gewerken (Trockenbauer, Installateur)
- → Klare und rasche Ausschreibung
- → Schnellere Montage als konventionelle Systeme
- → Teilverrohrte Module lieferbar

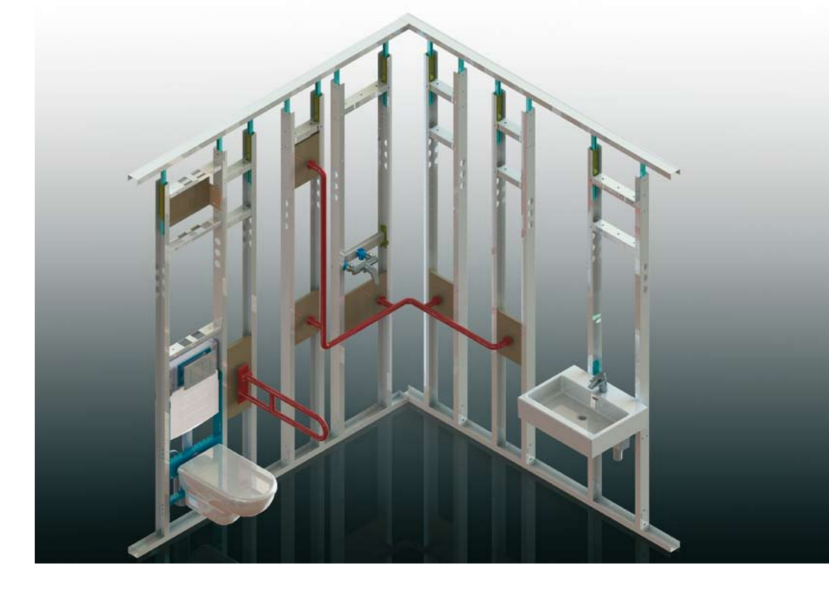
Von der Planung zur Montage

Wir unterstützen Sie bei der Umsetzung Ihres Bauvorhabens angefangen von der Planung, Auschreibung, Abwicklung bis zur Montageeinschulung.

Unterstützung für Planung und Ausschreibung

- → Technischer Beratungsdienst
- → Unterstützung beim Finden der optimalen Lösung für Ihre Bauaufgabe
- → Erstellen von Einbauvorschlägen
- → Erstellen eines Richtangebots
- → Unterstützung bei der Ausschreibung
- → Zur Verfügungstellung von Ausschreibungstexten nach ÖNORM B 2063

ESTRICHTRENNFUGE AD=2,70m Beh-Bad Typ 1 Fliesen (Typ A) RH=3,00 5.56 m2 150mm ELI: DL=90.

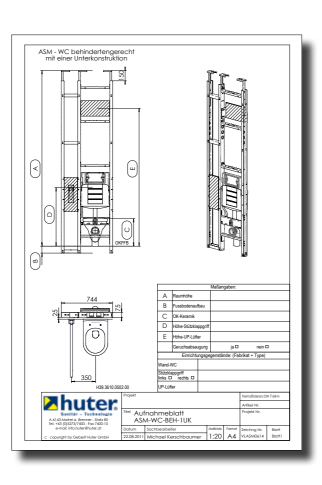


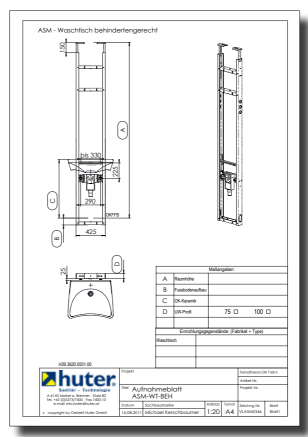
Materialauszugserstellung

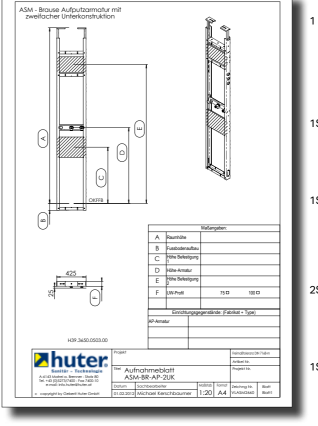
- → Datenerfassungsblätter für die Rohmaße können von unserer Homepage www.huter.at heruntergeladen werden
- → Bei Bedarf wird eine Einbauzeichnung erstellt

Montageschulung

→ Unsere technischen Berater unterstützen Sie bei der Erstmontage mit einer Einschulung auf der Baustelle







Materialauszug

	1 Stk	HU-ASM-BEH-WC-1UK A 250 cm B 15 cm C 41 cm D 80 cm E 200 cm Stützklappgriff rechts
	1Stk	HU-ASM-2UK-Leicht A 250 cm B 15 cm C 90 cm D 200 cm
-	1Stk	HU-ASM-BR-AP-2UK A 250 cm B 15 cm C 75 cm D 110 cm E ohne
-	2Stk	HU-ASM-2UK-Leicht A 250 cm B 15 cm C 75cm D ohne
	1Stk	HU-ASM-WT-BEH A 250 cm B 15 cm C 85 cm

D ... 7,5 cm

Einfache und schnelle Montage

- 01 Montage der Leichtbauboden- und Deckenschiene durch den Trockenbauer.
- 02 Ausschubmodule in die Bodenschiene einsetzen.
- 03 Einschieben der Deckenbefestigungen in die Deckenschiene. Klemmen der Deckenbefestigungen mittels Feststellschrauben
- 04 Ausschubmodul seitlich auf die gewünschte Position verschieben und am Boden und der Decke Verschrauben.









Gut zu wissen



- → Anwendungshöhe beliebig wählbar (ab 4 m Höhe Sonderanfertigung)
- → Gleitender Deckenanschluss
- → Normgerechte Stanzungen für Versorgungsleitung und Abwasser
- → Selbsttragend
- → Schallentkoppelt zum Baukörper
- → Teilverrohrt lieferbar
- → Erfüllt alle Normen (z.B.: ÖNORM B 3415)
- → geprüfte Belastbarkeit (WC bis 400 kg, WT bis 150 kg)
- → vorgestanzte seitliche Öffnungen für Rohr- und Elektroleitungen in den Stehern

WC Ausschubmodul für den Einbau einer Wohnungsstation *

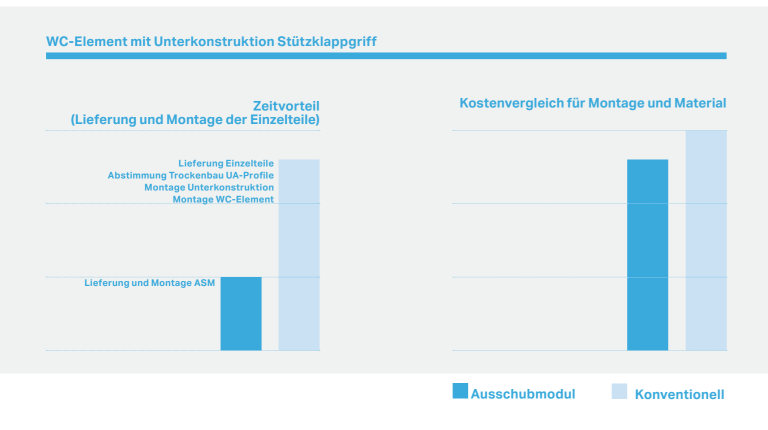
(* nicht im Lieferumfang)

- 01 Seitliche Öffnungen für die Rohrdurchführungen.
- 02 Vorgestanzte Öffnungen für das Waschtischabflussrohr





Vergleich Ausschubmodul zu konventionellem Trockenbau



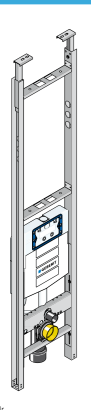
Vorteile bei Huter Ausschubmodulen

- → Klare Schnittstellen zwischen Installateur und Trockenbauer
- → Normgerechte Befestigung von Behindertenbehelfen
- → Objektbezogene Fertigung individuelle Ausführung und perfekte Integration in die Trockenbauwand
- → Hohe Qualität durch industrielle Vorfertigung
- Kostenreduktion durch niedrige
 Montagezeiten und hohen Vorfertigungsgrad
- → Kein Verpackungsmaterial

Referenzprojekte

Kategorie	Projekt	Ort	Bundesland	Elemente
Wohnbau	Wohnhausanlage Quellenweg	Gmunden	Oberösterreich	84 Stk
	FWH Admont	Admont	Steiermark	73 Stk
	WHA Fürstenweg 42, Innsbruck	Innsbruck	Tirol	71 Stk
	WHA-Keuschgasse, Krems	Krems	Niederösterreich	52 Stk
	WA Marhofgründe	Klagenfurt	Kärnten	31 Stk
	Wohnhausanlage Tulin 4	Tulln	Niederösterreich	51 Stk
	Wohnanlage 12KE Rauthweg	Kematen	Tirol	48 Stk
	WA Haaserbühel	Jenbach	Tirol	47 Stk
	In situ Elsbethen	Elsbethen	Salzburg	25 Stk
Schulen	LBS Murau	Murau	Steiermark	225 Stk
	BG-BHAK für Slowenen, Klagenfurt	Klagenfurt	Kärnten	144 Stk
	Volksschule 2 Wolfsberg	Wolfsberg	Kärnten	139 Stk
	VS Welzenegg, Klagenfurt	Klagenfurt	Kärnten	68 Stk
	HS St. Andrä Generalsanierung	St. Andrä	Kärnten	55 Stk
	Leichtathletikanlage Klagenfurt	Klagenfurt	Kärnten	53 Stk
		Weiz	Steiermark	50 Stk
	Sanierung HS I+III Weiz			
	VKS St. Johann, Wolfsberg	Wolfsberg	Kärnten	44 stk
	HBLA Bad Ischi	Bad Ischl	Oberösterreich Oberösterreich	41 Stk 27 Stk
	SPA Schülerhort Spaunstraße Linz	Linz	Oberosterreich	27 Stk
Betreutes Wohnen	Altenwohnheim Treffen	Treffen	Kärnten	654 Stk
	Pflegeheim Gleisdorf	Gleisdorf	Steiermark	442 Stk
	Seniorenzentrum Graz-Eggenberg	Graz-Eggenberg	Steiermark	296 Stk
	Pflegezentrum Maria Lankowitz	Maria Lankowitz	Steiermark	209 Stk
	Betreubares Wohnen Gleisdorf	Gleisdorf	Steiermark	191 Stk
	Pflegewohnheim St. Lorenzen	St. Lorenzen	Steiermark	133 Stk
	Betreutes Wohnen Unterpremstätten	Unterpremstätten	Steiermark	108 Stk
	Sozialpäd. betr. Wohngem. Strassburg	Strassburg	Kärnten	72 Stk
	Betreutes Wohnen Gratwein	Gratwein	Steiermark	65 Stk
	Betreutes Wohnen Judendorf-Straßengel	Judenburg	Steiermark	63 Stk
	Sozialzentrum Pestalozzistrasse, Leoben	Leoben	Steiermark	60 Stk
	Diakonie de La Tour - Pflegeheim Spittal	Spittal	Kärnten	654 Stk
Krankenhäuser	KBB Eisenstadt	Eisenstadt	Burgenland	485 Stk
	LKH Schärding	Schärding	Oberösterreich	143 Stk
	Gerontopsychiatrie Diakonie Harbach	Klagenfurt	Kärnten	138 Stk
	Medalp A 12	Imst	Tirol	135 Stk
	KFJ-Spital Wirtschaftshof Wien	Wien	Wien	75 Stk
	Diakonissen-Krankenhaus Linz	Linz	Oberösterreich	31 Stk
	Krankenhaus Zell am See	Zell am See	Salzburg	844 Stk
Betriebs- und Bürogebäude	Green Worx	Wien	Wien	81 Stk
	Generalsanierung Amalienhof	Klagenfurt	Kärnten	71 Stk
	Zubau Büro- und Personalgebäude 11er	Frastanz	Vorarlberg	28 Stk
	Zentralfriedhof Wirtschaftsgebäude Wien	Wien	Wien	75 Stk
	Dragonerkaserne	Wels	Oberösterreich	71 Stk
	Lebenshilfe Murau	Murau	Steiermark	49 Stk
	Um- und Zubau Rotes Kreuz Völkermarkt	Völkermarkt	Kärnten	37 Stk
	Technologiezentrum Backaldrin	Asten	Oberösterreich	14 Stk
Hotels	Familienhotel Stegersbach	<u> </u>		
10(6)8	Zu- & Umbau Dorfhotel Fasching	Stegersbach Fischbach	Burgenland Steiermark	144 Stk 43 Stk
	Zu- & Ullipau Dui Hotel Fascilling	Tacindell	Stelei IIIdi K	43 SIK

Auszug aus unserer Referenzliste



Restell-Nr HU-ASM-WC

Huter WC-Ausschubmodul

wahlweise mit Lüfterplatte und Leerrohr für Wasseranschluss Geberit AquaClear

Ausschreibungstext

Selbsttragendes Ausschubmodul für ein Wand-WC. Zum Einbau in 75 oder 100 mm Leichtbauboden- und Deckenschienen. Mit gleitendem Deckenanschluss.

Geprüfte Belastbarkeit 400 kg.

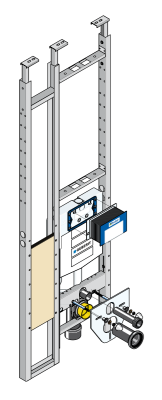
Einbaumaße B x T x H

51 x min 13,5 x 240 - 380* cm

(OK-FFB bis Decke) Fußbodenaufbau 0-20cm

Montagemaße OK-FFB •

Huter WC-Ausschubmodul behindertengerecht HU-ASM-BEH-WC-1UK



10

HU-ASM-BEH-WC-1UK

Huter WC-Ausschubmodul behindertengerecht

wahlweise mit Lüfterplatte und Leerrohr für Wasseranschluss Geberit AquaClean

Ausschreibungstext

Selbsttragendes Ausschubmodul behindertengerecht für ein Wand-WC. Zum Einbau in 75 oder 100 mm Leichtbauboden- und Deckenschienen. Mit gleitendem Deckenanschluss.

Geprüfte Belastbarkeit 400 kg.

Einbaumaße B x T x H

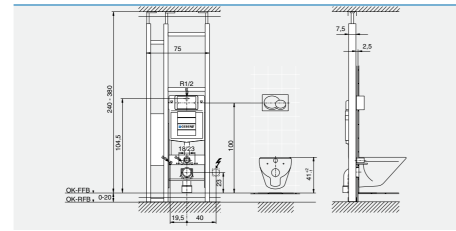
75 x min 13,5 x 240 - 380 * cm

(OK-FFB bis Decke) Fußbodenaufbau 0-20cm

Lieferumfang

- → verzinkter Montagerahmen 2 mm
- → Geberit UP-Spülkasten Sigma (UP320) mit 2-Mengen-Spültechnik Betätigung von vorne
- → Universalwasseranschluss 1/2"
- → Leerrohr für Wasseranschluss Geberit AguaClean
- → PE-Ablaufbogen ø 90/90 mm mit Übergangsstück ø 90/110 mm
- → WC-Anschlussgarnitur
- → Schallschutzset für WC-Keramik
- → Unterkonstruktion für Stützklappgriff

Montagemaße



Lieferumfang

- → verzinkter Montagerahmen 2 mm
- → Geberit UP-Spülkasten Sigma (UP320) mit 2-Mengen-Spültechnik Betätigung
- → Universalwasseranschluss 1/2"
- → Leerrohr für Wasseranschluss Geberit AquaClean
- → PE-Ablaufbogen ø90/90 mm mit Übergangsstück ø 90/110 mm
- → WC-Anschlussgarnitur
- → Schallschutzset für WC-Keramik

Ausschreibungstext

Selbsttragendes Ausschubmodul für ein Wand-WC und Wohnungsstation. Zum Einbau in 75 oder 100 mm Leichtbauboden- und Deckenschienen. Mit gleitendem Deckenanschluss.



Einbaumaße B x T x H

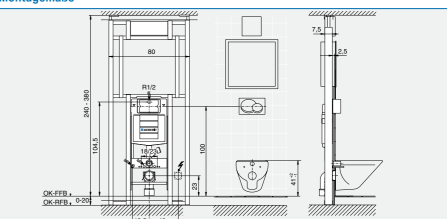
80xmin17x240-380*cm (OK-FFB bis Decke)

Fußbodenaufbau 0-20cm

Montagemaße

Lieferumfang

- → verzinkter Montagerahmen 2 mm
- → WC-Modul höhenverstellbar und herausnehmbar. Mit Geberit UP-Spülkasten Sigma (UP320) mit 2-Mengen-Spültechnik Betätigung von vorne
- → Geruchsabsaugeanschluss
- → Aufnahme für Wohnungsstation
- → Leerrohr für Wasseranschluss Geberit AquaClean
- → PE-Ablaufbogen ø90/90 mm mit Übergangsstück ø 90/110 mm
- → WC-Anschlussgarnitur



Huter WT-Ausschubmodul HU-ASM-WT

Huter WC-Ausschubmodul für Wohnungsstation

wahlweise mit Lüfterplatte und Leerrohr für

Wasseranschluss Geberit AquaClean

HU-ASM-WST

Ausschreibungstext

Selbsttragendes Ausschubmodul für einen Einzelwaschtisch mit Einlocharmatur. Zum Einbau in 75 oder 100 mm Leichtbauboden- und Deckenschienen. Mit gleitendem Deckenanschluss.

Geprüfte Belastbarkeit 150kg.

Einbaumaße B x T x H

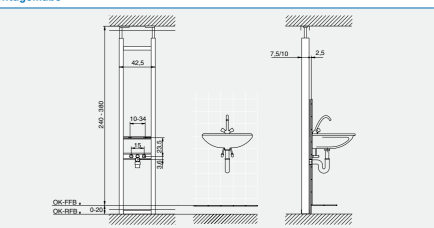
42,5xmin7,5x240-380*cm

(OK-FFB bis Decke) Fußbodenaufbau 0-20cm

Lieferumfang → verzinkter Montagerahmen

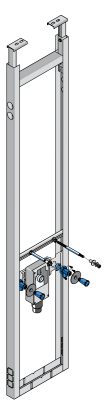
- → höhenverstellbare Armaturenanschlussplatte
- → 2 Armaturenanschlusswinkel 1/2" x 1/2"
- → PE-Ablaufbogen ø50 mm mit Steckdichtung und Kappe
- → WT-Befestigung M10

Montagemaße



Bestell-Nr. HU-ASM-WT Huter WT-Ausschubmodul

*)...die Fertigung erfolgt aufgrund der erfassten Rohmaße lt. Datenblatt auf Seite 4-5.



HU-ASM-BEH-WT

Huter WT-Ausschubmodul mit Geberit UP-Siphon

Ausschreibungstext

Selbsttragendes Ausschubmodul mit Geberit UP-Siphon für einen Einzelwaschtisch mit Einlocharmatur. Zum Einbau in 75 oder 100mm Leichtbauboden- und Deckenschienen. Mit gleitendem Deckenanschluss.

Geprüfte Belastbarkeit 150 kg.

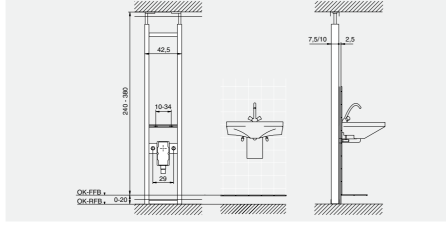
Einbaumaße B x T x H

42,5x7,5x240-380*cm (OK-FFB bis Decke)

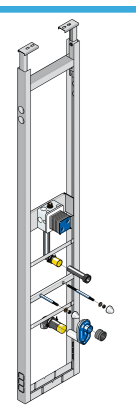
Lieferumfang

- → verzinkter Montagerahmen
- → höhenverstellbare Armaturenanschlussplatte
- → 2 Armaturenanschlusswinkel 1/2" x 1/2"
- → Geberit UP-Siphon für Waschtische, Sichtteile weiss (Abdeckplatte u. Rohrbogen 32x5/4")
- → WT-Befestigung M10

Fußbodenaufbau 0-20cm Montagemaße



Huter Urinal-Ausschubmodul mit Rohbauset 116.001 HU-ASM-UR-Caprino



Ausschreibungstext

Selbsttragendes Ausschubmodul mit Geberit Rohbauset 116.001 für Urinal Caprino.

Zum Einbau in 75 oder 100 mm Leichtbauboden- und Deckenschienen. Mit gleitendem Deckenanschluss.

Einbaumaße B x T x H

42,5x9,5x240-380*cm (OK-FFB bis Decke)

Fußbodenaufbau 0-20cm

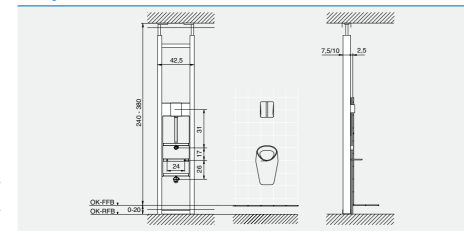
Lieferumfang

- → verzinkter Montagerahmen
- → passendes Rohbauset für Geberit Urinalsteuerung 116.xxx ab 4/2009
- → Einlaufgarnitur
- → Urinal-Absaugesiphon
- → PE-Ablaufbogen ø 63/50 mm mit Steckdichtung und Kappe

Huter Ausschubmodule

→ Urinalbefestigung M8

Montagemaße



Ausschreibungstext

Selbsttragendes Ausschubmodul für eine Brause-Anlage mit Aufputzarmatur. Zum Einbau in 75 oder 100 mm Leichtbauboden- und Deckenschienen. Mit gleitendem Deckenanschluss.

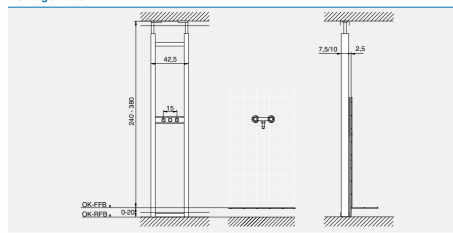
Einbaumaße B x T x H

42,5x7,5x240-380*cm (OK-FFB bis Decke) Fußbodenaufbau 0-20cm

Montagemaße

Lieferumfang → verzinkter Montagerahmen

→ 2 Armaturenanschlusswinkel 1/2"x 1/2"



Huter AGB-Ausschubmodul für Ausgussbecken HU-ASM-AGB

Ausschreibungstext

Selbsttragendes Ausschubmodul für ein Ausgussbecken mit AP-Wandarmatur. Zum Einbau in 75 oder 100 mm Leichtbauboden- und Deckenschienen. Mit gleitendem Deckenanschluss.

Einbaumaße B x T x H

50x10x240-380*cm (OK-FFB bis Decke) Fußbodenaufbau 0-20cm

Lieferumfang

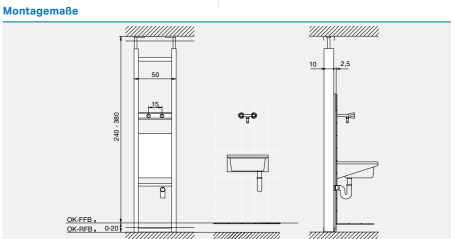
→ verzinkter Montagerahmen

→ Unterkonstruktion für Ausgussbecken

→ 2 Armaturenanschlusswinkel 1/2"x 1/2"

Steckdichtung ø 40 mm und Kappe

→ PE-Ablaufbogen ø 56/50 mm mit



Bestell-Nr.

Bestell-Nr. HU-ASM-BR-AP

Huter AP-Ausschubmodul für

Aufputzbrausenarmatur

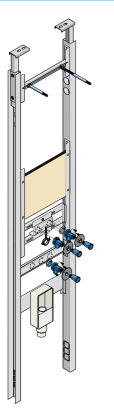
HU-ASM-AGB

Huter AGB-Ausschubmodul für Ausgussbecken

HU-ASM-UR-Caprino

Huter UR-Ausschubmodul Caprino

andere Keramiken und Steuerungen auf Anfrage



Restell-Nr

HU-ASM-WM-HSP

Huter WM-Ausschubmodul für WM und

Ausschreibungstext

Selbsttragendes Ausschubmodul für den Anschluss einer Waschmaschine und einen Hängespeicher.

Zum Einbau in 75 oder 100 mm Leichtbauboden- und Deckenschienen.

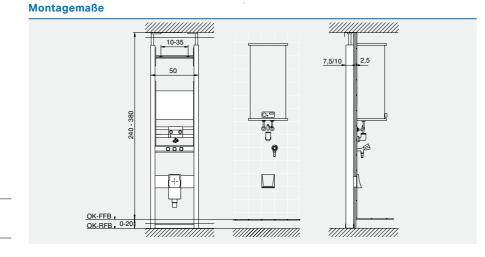
Mit gleitendem Deckenanschluss.

Geprüfte Belastbarkeit 250 kg.

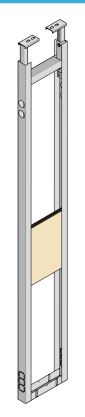
Einbaumaße B x T x H

50x7,5x240-380*cm (OK-FFB bis Decke)

Fußbodenaufbau 0-20cm



Huter UK-Ausschubmodul für mittelschwere Lasten HU-ASM-UK-Leicht



Ausschreibungstext

Selbsttragendes Ausschubmodul für mittelschwere Lasten wie Duschhandläufe und Haltegriffe. Zum Einbau in 75 oder 100 mm Leichtbauboden- und Deckenschienen. Mit gleitendem Deckenanschluss.

Einbaumaße B x T x H

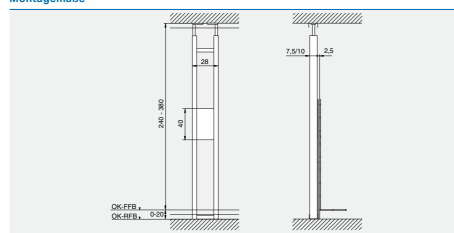
28x7.5x240-380*cm (OK-FFB bis Decke) Fußbodenaufbau 0-20cm

Lieferumfang

→ Unterkonstruktion zur Befestigung von Haltegriffen

→ verzinkter Montagerahmen

Montagemaße



Bestell-Nr.

HU-ASM-UK-Leicht Huter UK-Ausschubmodul für mittelschwere Lasten

Lieferumfang

- → verzinkter Montagerahmen
- → Armaturenanschlusswinkel 1/2" x 1/2"
- → Einbau-Siphon
- → Einsatz für Boilergarnitur mit 2 Armaturenanschlusswinkel 1/2" x 1/2" und Schelle 32 mm für Tropfleitung
- → Boilerbefestigung M10

360

360

Wir können für Ihr Projekt eine Vielzahl von zusätzlichen Ausschubmodulen realisieren wie z.B:

Ausschubmodule für eine Brauseanlage mit AP-/UP-Armatur mit Unterkonstruktionen für einen Duschhandlauf uvm.

Können Ihre Anforderungen mit den hier angeführten Modulen nicht abgedeckt werden, bieten wir Ihnen die passende Lösung an.

Teilen Sie uns Ihre Anforderung mit und wir erarbeiten für Sie die optimale Lösung.

Zusätzlich zu diesem Auszug aus unserem Ausschubmodul-Sortiment finden Sie Datenblätter zu anderen Anwendungsfällen auf unserer Homepage www.huter.at.

260

150

Bestell Nr.	Beschreibung
HU-ASM-BEH-WC-2UK	WC-Ausschubmodul behinderteng. mit 2 Unterkonstr.
HU-ASM-WC-LÜ	WC-Ausschubmodul mit Lüfterbefestigung
HU-ASM-WT-Wand	für Waschtisch mit AP-Wandarmatur
HU-ASM-Doppel-WT	für Waschtisch mit Einlocharmatur Rücken an Rücken
HU-ASM-Leer	Auschubleermodul
HU-ASM-BID	Bidet-Ausschubmodul
HU-ASM-Spüle	Ausschubmodul für Einlochspültischarmatur
HU-ASM-HSP	Ausschubmodul für Hängespeicher
HU-ASM-BW-AP	Auschubmodul für eine AP-Badewannenarmatur
HU-ASM-BW-UP	Auschubmodul für eine UP-Badewannenarmatur
HU-ASM-BEH-BR	Auschubmodulwand behinderteng. Brauseanlage
HU-ASM-UK-Schwer	Auschubmodul mit UK für schwere Lasten
HU-ASM-WAG	Auschubmodul für ein Wandausgussbecken

Geberit Vertriebs GmbH & Co KG Gebertstrasse 1 3140 Pottenbrunn

T +43 5273 7400 F +43 5273 7400 10 info.huter@huter.at

- → www.huter.at
- → www.geberit.at