

Hinweis

Dieses Knauf Detaiblatt gilt ab Februar 2012 ausschließlich für die Knauf Systeme

- W228 Knauf Tragständer raumhoch
- W234 Knauf Universal-Traverse/Befestigungstraverse

Die weiteren bisher bei der Knauf Gips KG erhältlichen Sanitäreinbauteile sowie aktuelle technische Angaben dazu erhalten Sie ab sofort in gewohnter Qualität über die Firma Glock GmbH, Gernsheim:
www.glockgmbh.de

W21 Knauf Sanitär-Einbauteile

W221 - Knauf Tragständer für Waschtisch

W222U - Knauf Tragständer für Urinal

W223 - Knauf Tragständer für WC/Bidet

W224 - Knauf Tragständer-Kombination für WC - behindertengerecht

W228 - Knauf Tragständer raumhoch

W233 - Knauf Befestigungsschiene

W234 - Knauf Universal-Traverse/Befestigungstraverse

W235 - Knauf Traverse für Wandbatterie

W236 - Knauf Traverse für Einbau-Siphon

W221 Knauf Tragständer für Waschtisch

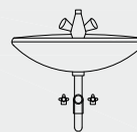
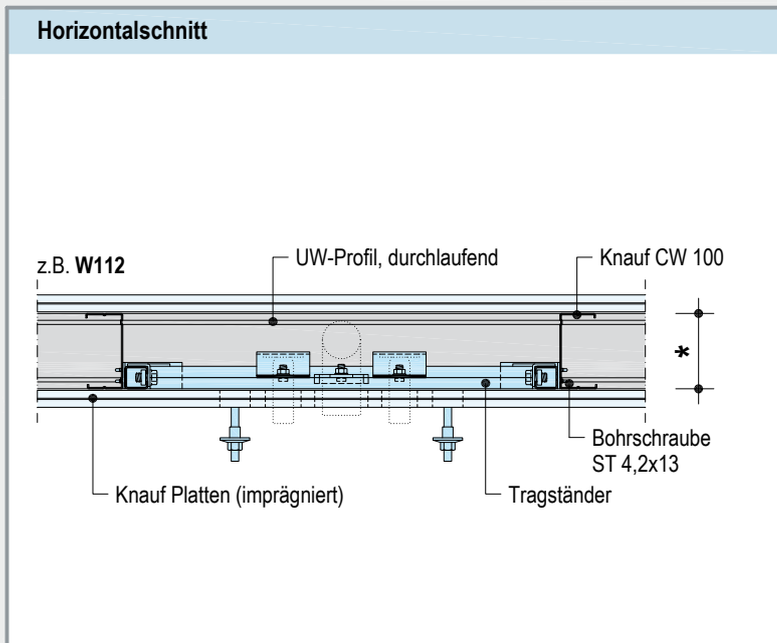
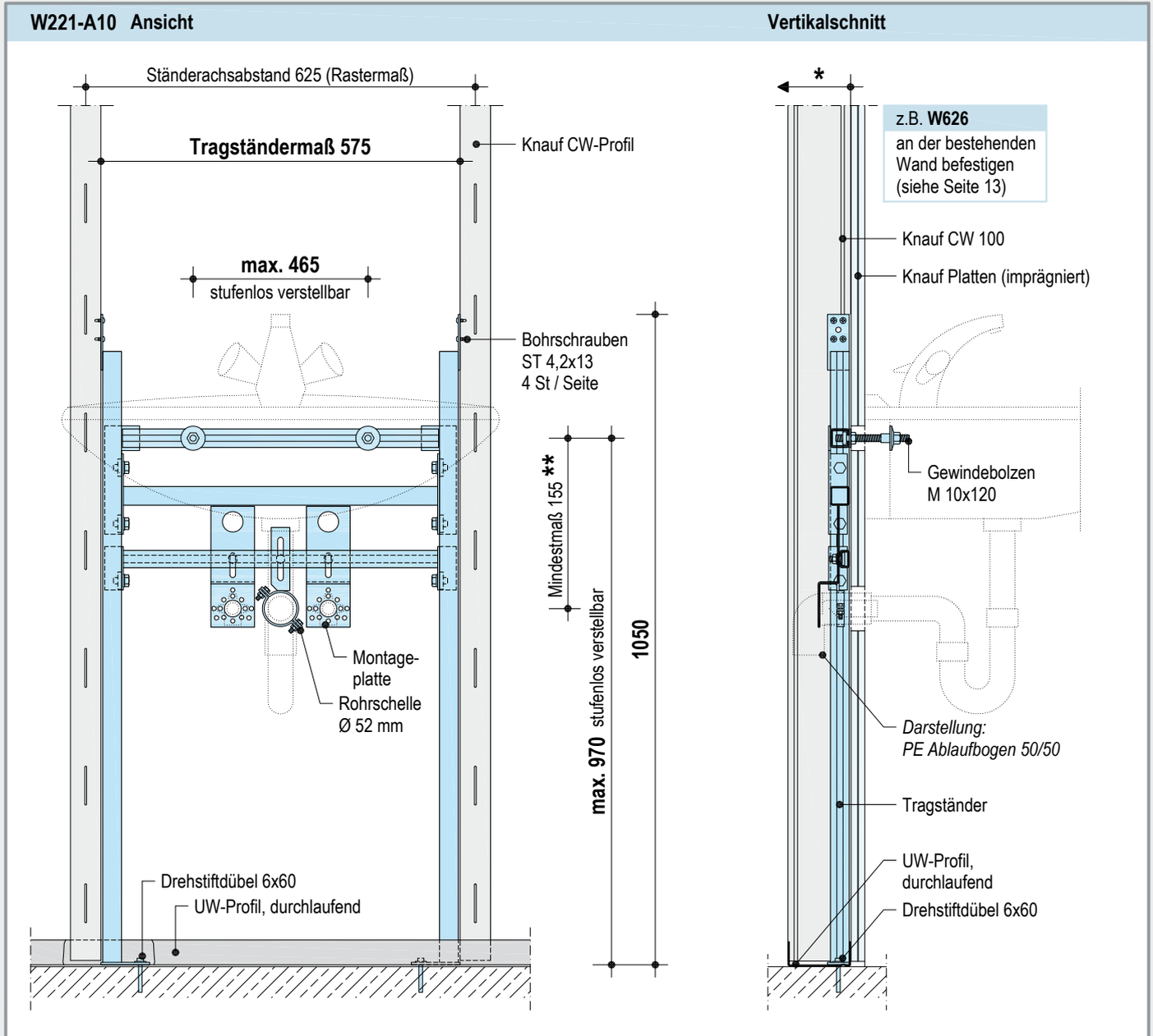
Standatterie

Hinweis: Aktuelle technische Informationen der Fa. Glock GmbH beachten, siehe auch Hinweis auf Titelseite.



Für Eckventile und Ablaufbogen oder Einbausiphon 300 CR

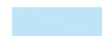
M 1:10 - Maße in mm



Wasserzuleitung

- Wandscheiben (Darstellung)
- Rohr in Rohr Systeme
- Wanddurchführungen

Hinweise

 = Lieferumfang (einschließlich Kleinteile)

00066386 = Material-Nummer

* Der erforderliche Wandhohraum richtet sich nach den Maßen der Installation.

** Wird erreicht bei nach oben gedrehter Rohrschelle

W221 Knauf Tragständer für Waschtisch

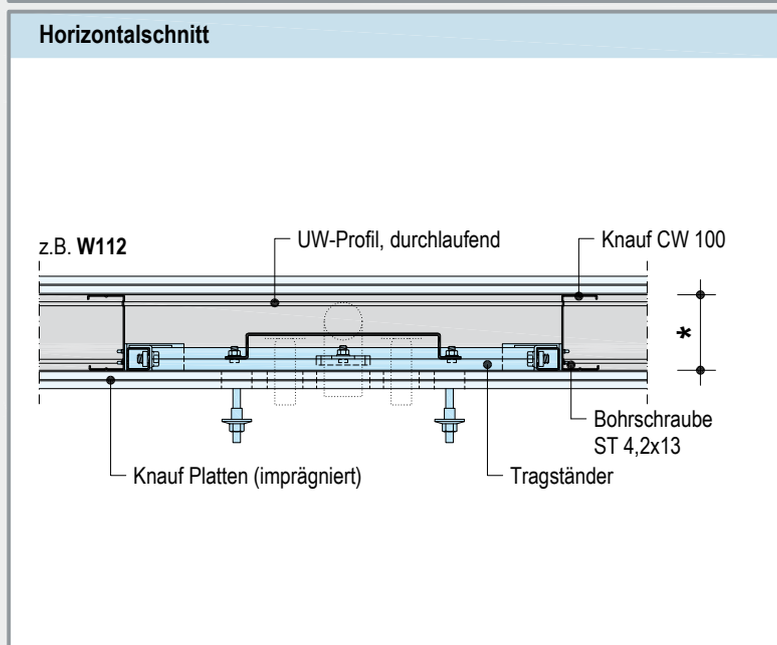
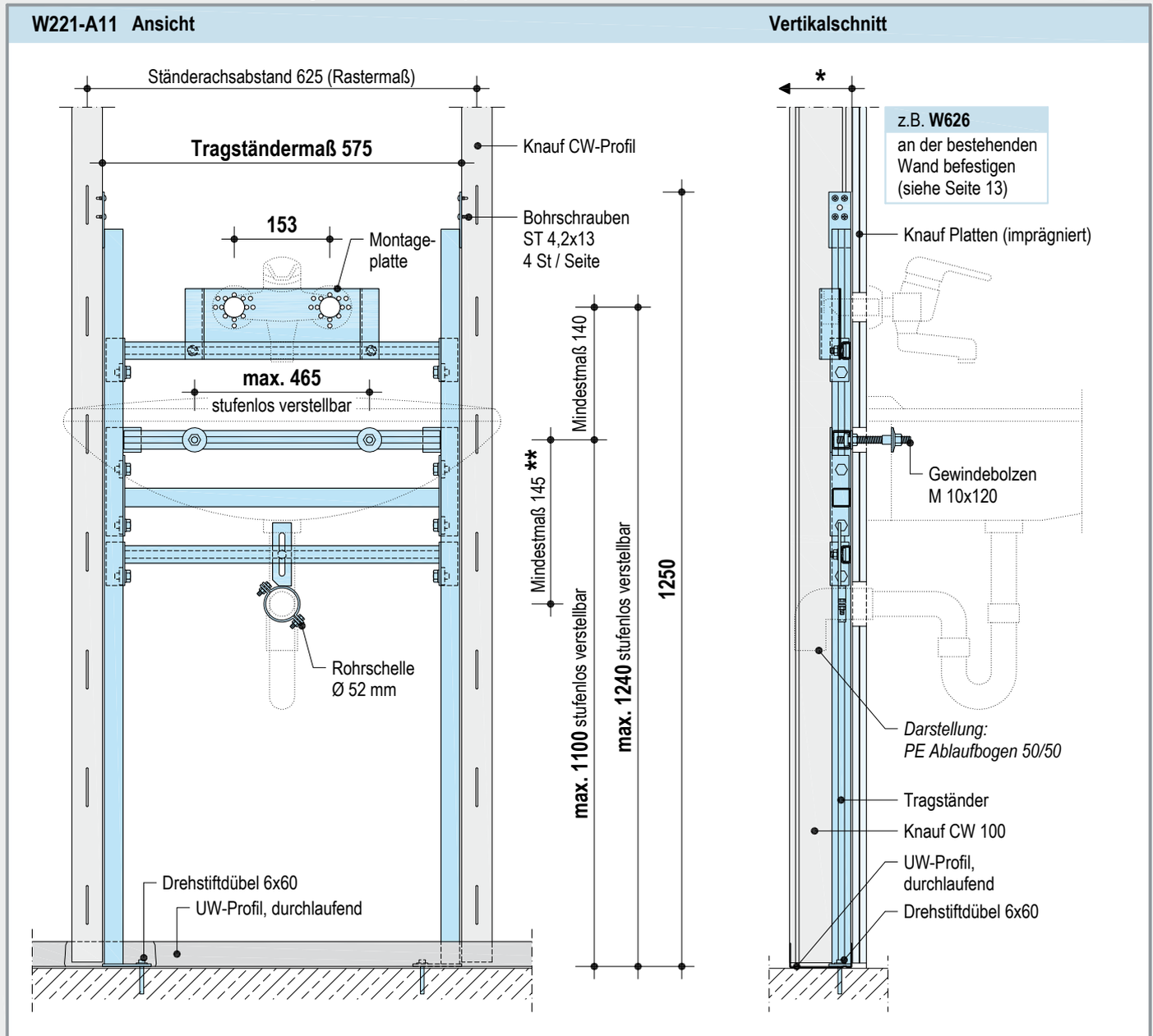
Wandbatterie

Hinweis: Aktuelle technische Informationen der Fa. Glock GmbH beachten, siehe auch Hinweis auf Titelseite.



Für AP-Wandbatterie und Ablaufbogen oder Einbausiphon 300 CR

M 1:10 - Maße in mm



Wasserzuleitung

- Wandscheiben (Darstellung)
- Rohr in Rohr Systeme
- Wanddurchführungen

Hinweise

= Lieferumfang (einschließlich Kleinteile)

00066388 = Material-Nummer

* Der erforderliche Wandhohlraum richtet sich nach den Maßen der Installation.

** Wird erreicht bei nach oben gedrehter Rohrschelle

W221 Knauf Tragständer für Waschtisch

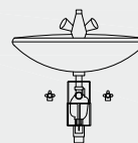
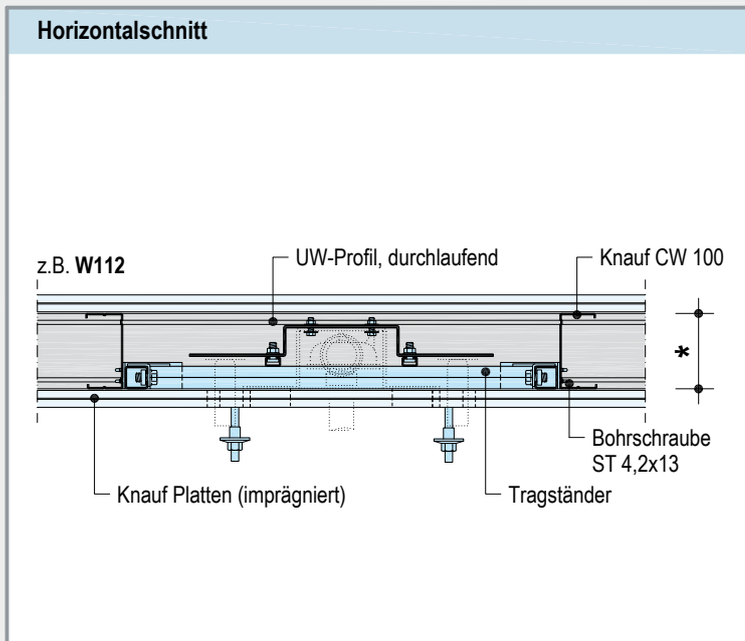
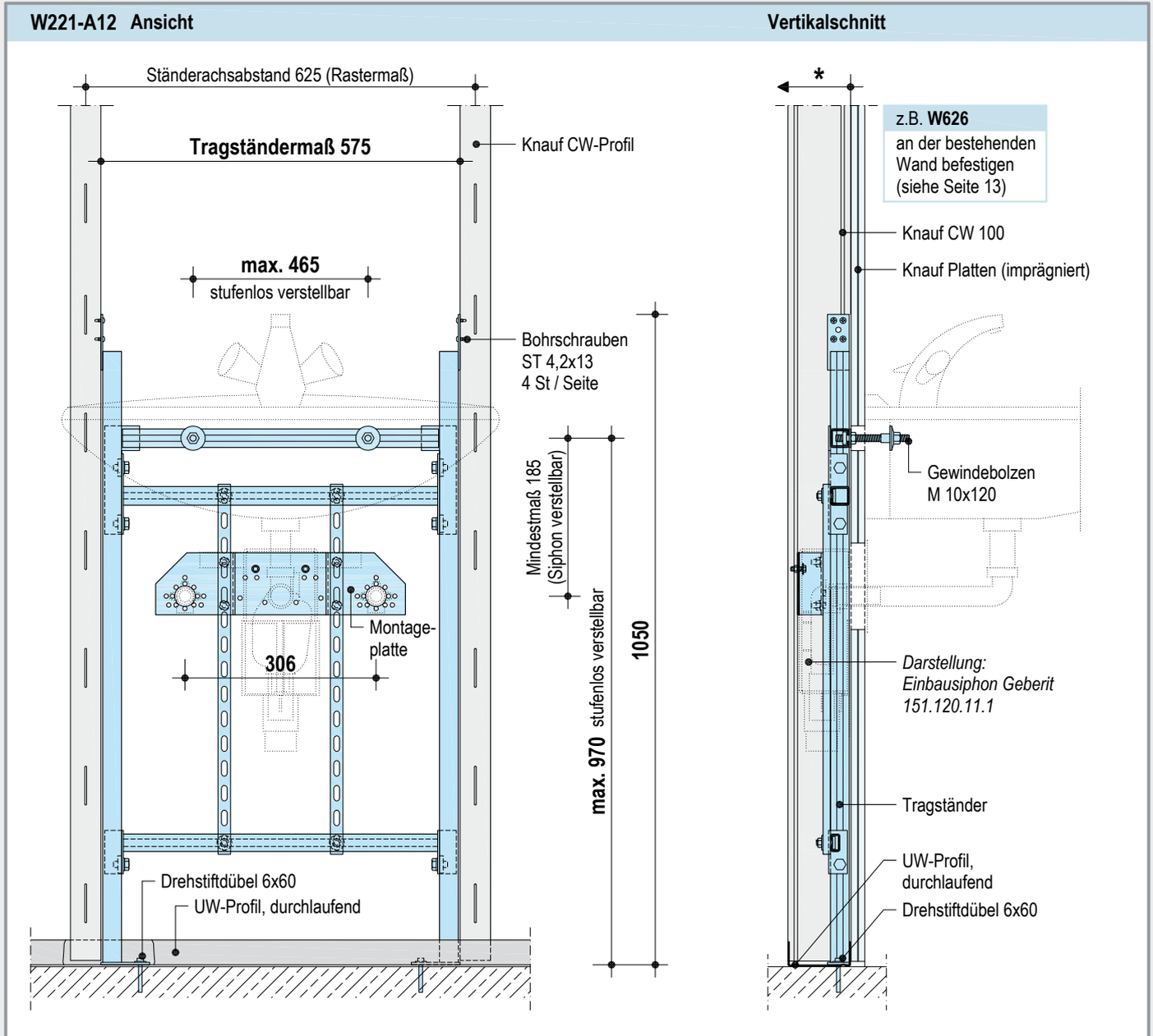
barrierefrei

Hinweis: Aktuelle technische Informationen der Fa. Glock GmbH beachten, siehe auch Hinweis auf Titelseite.



Für Eckventile und Einbausiphon

M 1:10 - Maße in mm



Passend z.B. für Einbausiphon **

- Geberit: 151.120.11.1
- Dallmer: 300 PC CR 300 CR
- Viega: Modell-Nr. 5633.x

Wasserzuleitung

- Wandscheiben (Darstellung)
- Rohr in Rohr Systeme
- Wanddurchführungen

Hinweise

= Lieferumfang (einschließlich Kleinteile)

00066389 = Material-Nummer

- * Der erforderliche Wandhohlraum richtet sich nach den Maßen der Installation.
- ** Dieser Tragständer ist auch für barrierefreie Waschtisch-Montage nach DIN verwendbar. Jedoch muss in diesem Fall, wegen des geringen Abstandes zwischen WT-Befestigung und WT-Abfluss, z.B. ein Dallmer Einbausiphon 300 PC CR verwendet werden.

W224 Knauf Tragständer-Kombination für WC

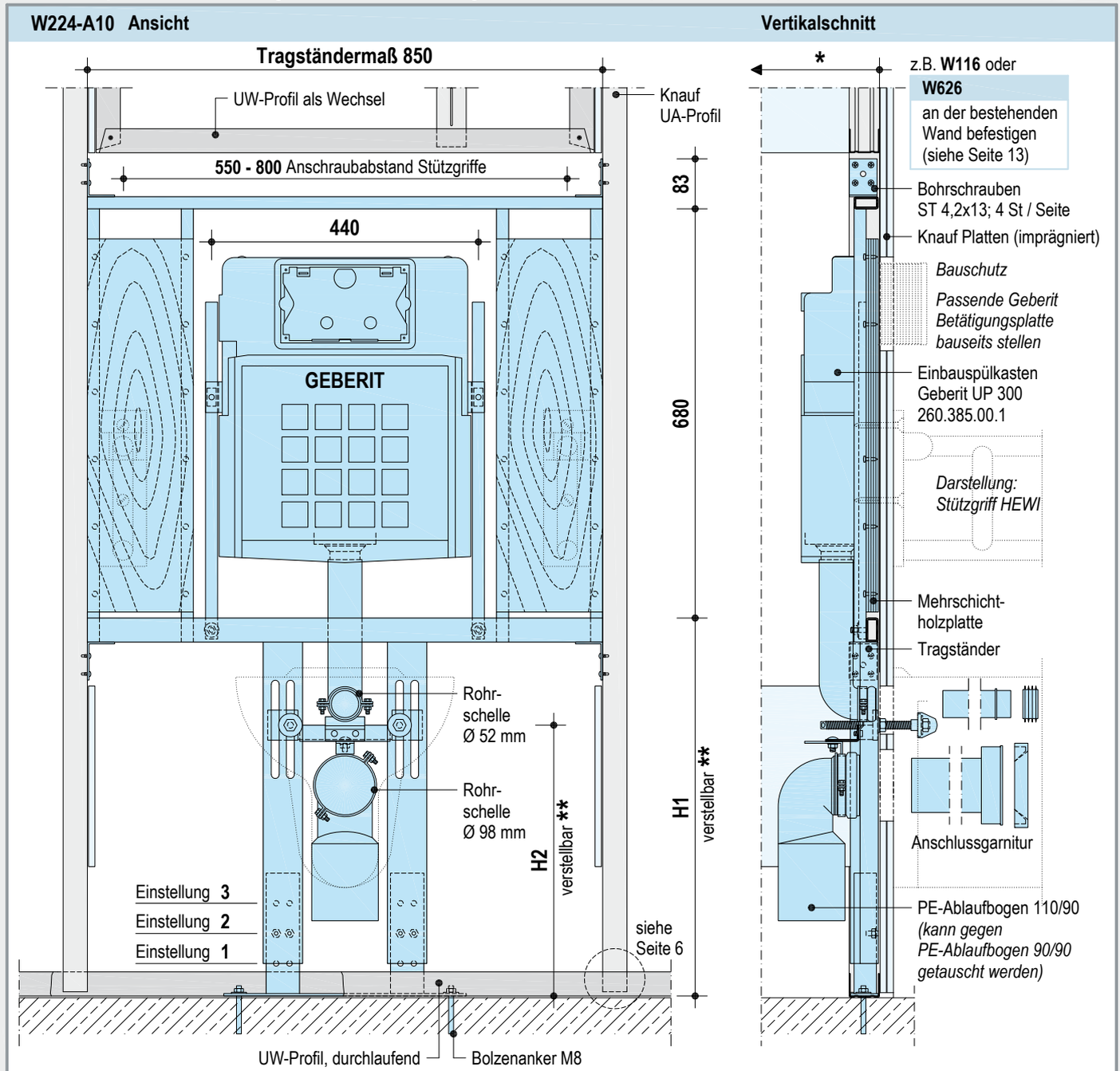
mit/ohne Einbauspülkasten

Hinweis: Aktuelle technische Informationen der Fa. Glock GmbH beachten, siehe auch Hinweis auf Titelseite.



mit Einbauspülkasten, Ablaufbogen und WC-Anschlussgarnitur (für Wandhänge-WC und Stützgriffe)

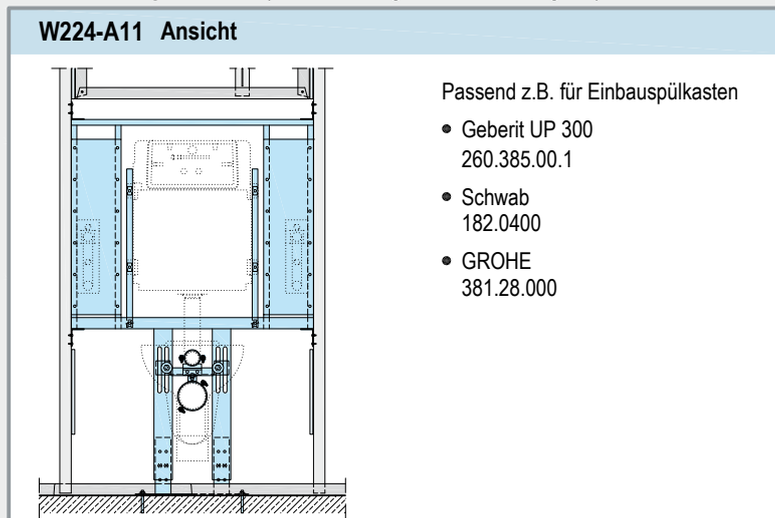
M 1:10 - Maße in mm



ohne Einbauspülkasten (für Wandhänge-WC und Stützgriffe)

** Höhenverstellung

Maße in mm



Einstellung	H1	H2
1	578	318 - 468
2	628	368 - 518
3	678	418 - 568

Hinweise

= Lieferumfang (einschließlich Kleinteile)

00058420 = Material-Nummer mit Einbauspülkasten

00004760 = Material-Nummer ohne Einbauspülkasten

* Der erforderliche Wandhohlraum richtet sich nach den Maßen der Installation (siehe auch Seite 7).

W223 Knauf Tragständer für WC

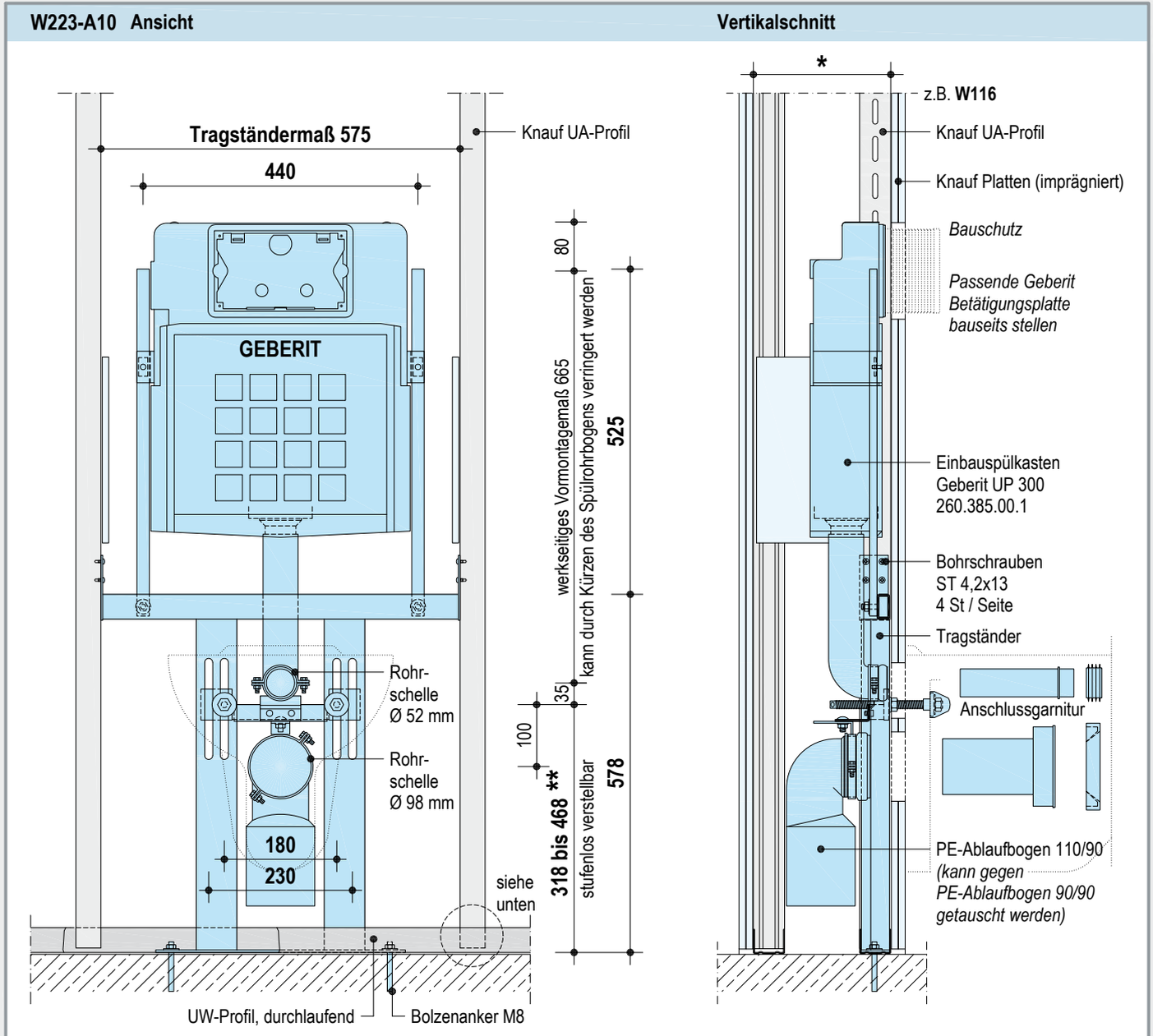
mit / ohne Einbauspülkasten

Hinweis: Aktuelle technische Informationen der Fa. Glock GmbH beachten, siehe auch Hinweis auf Titelseite.

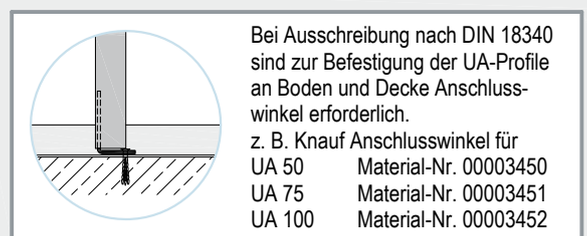
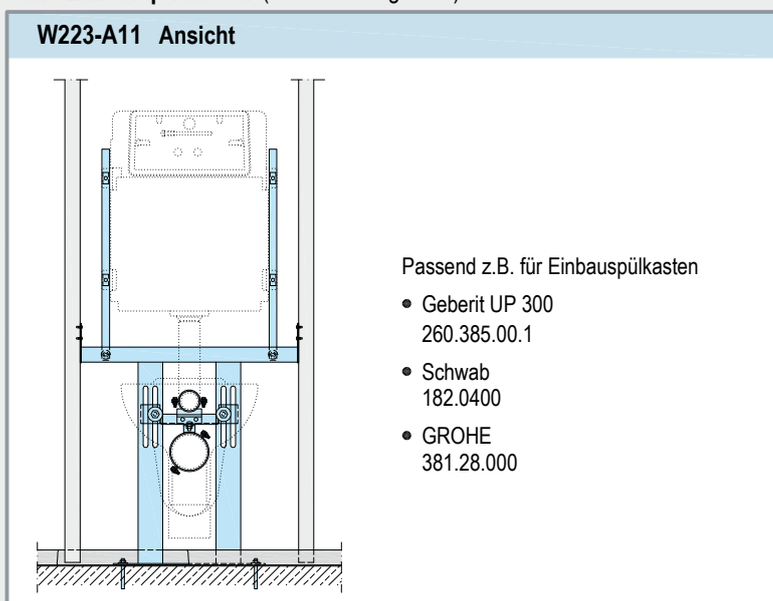


mit Einbauspülkasten, Ablaufbogen und WC-Anschlussgarnitur (für Wandhänge-WC)

M 1:10 - Maße in mm



ohne Einbauspülkasten (für Wandhänge-WC)



Hinweise

	= Lieferumfang (einschließlich Kleinteile)
00058472	= Material-Nummer mit Einbauspülkasten
00003564	= Material-Nummer ohne Einbauspülkasten

* Der erforderliche Wandhohraum richtet sich nach den Maßen der Installation (siehe auch Seite 7).

** Stufenlos verstellbar bis 568 mm auf Anfrage

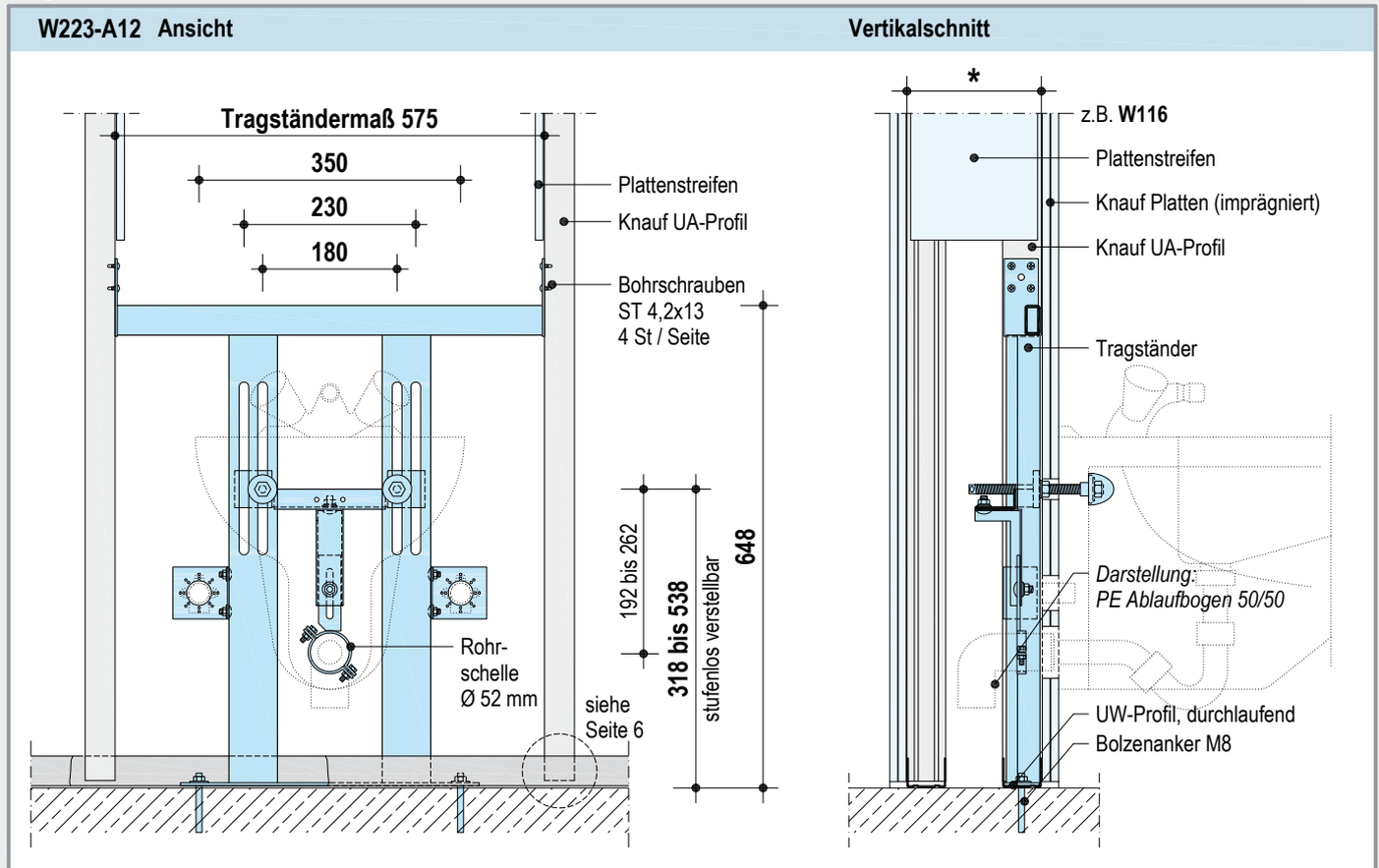
W223 Knauf Tragständer für Bidet

Tragständer / Wand- und Einbaumaße

Hinweis: Aktuelle technische Informationen der Fa. Glock GmbH beachten, siehe auch Hinweis auf Titelseite.

Tragständer (für Wandhänge-Bidet, Eckventile und Ablaufbogen)

M 1:10 - Maße in mm



Hinweise

= Lieferumfang (einschließlich Kleinteile)

00003566 = Material-Nummer

* Der erforderliche Wandhohlraum richtet sich nach den Maßen der Installation.

Wasserzuleitung

- Wandscheiben

Wand- und Einbaumaße (für Bidet- / WC-Ablaufinstallation)

Maße in mm

Bidet-Ablaufinstallation (Mindestmaße)

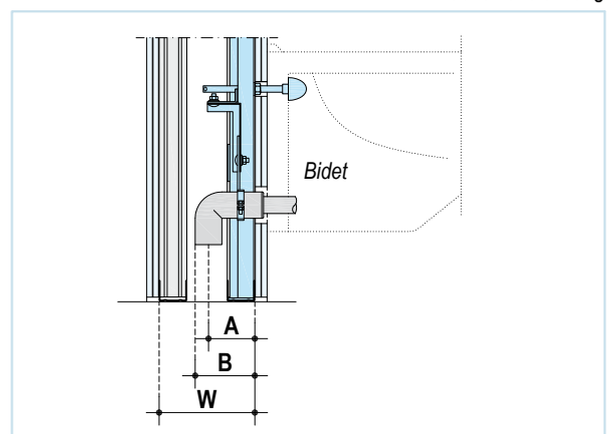
Maß	PE Ablaufbogen 50/50	
	senkrecht **	waagrecht
A	56	80
B	82	110
W	115	160

WC-Ablaufinstallation (Mindestmaße) • WC-Tragständer siehe Seiten 5 + 6

Maß	PE Wand-WC-Kombibogen DN 80/DN 80/100 Abgang DN 80		Abgang DN 100	
	senkrecht **	waagrecht	senkrecht **	waagrecht
A	76	90	86	110
B	121	145	141	165
W	155	200	175	220

Maß	PE Wand-WC-Bogen 90/90 Abgang 90 (DN 80)		PE Wand-WC-Bogen 110/90 Abgang 110 (DN 100)	
	senkrecht **	waagrecht	senkrecht **	waagrecht
A	76	100	87	110
B	121	145	142	165
W	155	200	175	220

Schemazeichnung



** Bei senkrechtem Abgang und diesen Wand- und Installationsmaßen, müssen die am Boden durchlaufenden UW-Profile im Bereich des Fallrohres ausgeschnitten werden. Bei senkrechtem Abgang, ohne die durchlaufenden UW-Profile auszuschneiden, müssen die Maßangaben für den waagrechten Abgang verwendet werden. Da die Maße in diesen Tabellen von Fremdprodukten abhängig sind, können wir für die Richtigkeit der Maßangaben keine Gewährleistung übernehmen.

W222U Knauf Tragständer für Urinal

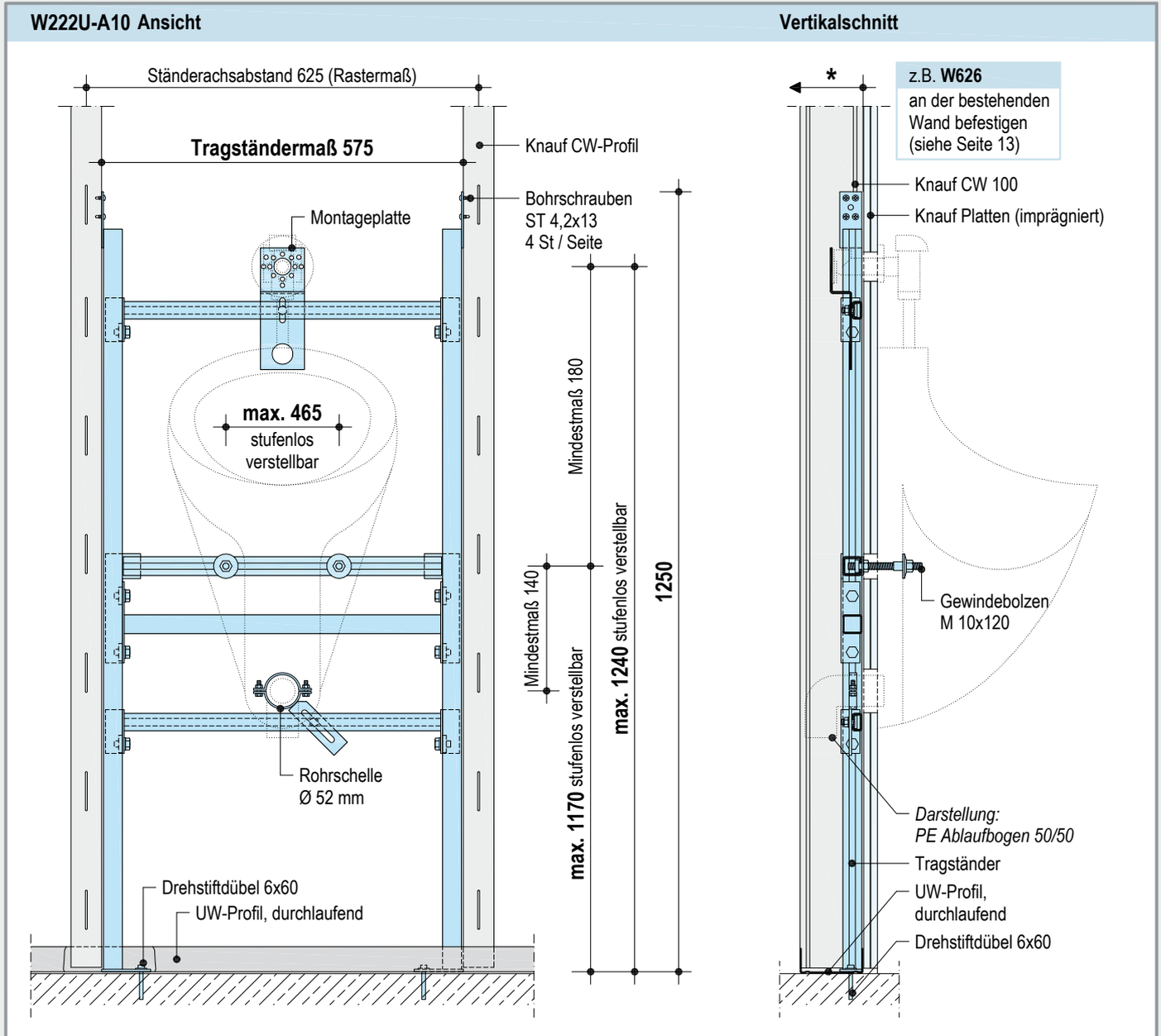
Tragständer / Nachrüstsatz für Tragständer

Hinweis: Aktuelle technische Informationen der Fa. Glock GmbH beachten, siehe auch Hinweis auf Titelseite.

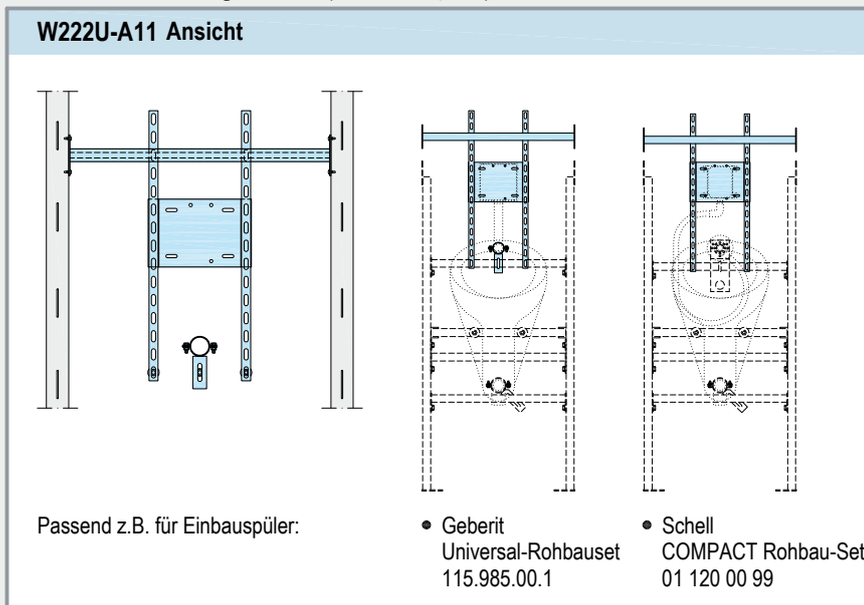


Tragständer (für AP-Druckspüler und Ablaufbogen oder Einbausiphon 300 CR)

M 1:10 - Maße in mm



Nachrüstsatz für Tragständer (für Einbauspüler)



Wasserzuleitung

- für AP-Druckspüler
- Wandscheiben (Darstellung)
 - Rohr in Rohr Systeme
 - Wanddurchführungen

Hinweise

- = Lieferumfang (einschließlich Kleinteile)
- 00066402 = Material-Nummer Tragständer
- 00066403 = Material-Nummer Nachrüstsatz
- * Der erforderliche Wandhohlraum richtet sich nach den Maßen der Installation.

W235 / W236 Knauf Traversen

für Wandbatterie / für Einbausiphon

Hinweis: Aktuelle technische Informationen der Fa. Glock GmbH beachten, siehe auch Hinweis auf Titelseite.

W235 Traverse für Wandbatterie - z.B. für Dusche, Badewanne (für AP-Wandbatterie oder Brausebatterie)

M 1:10 - Maße in mm

W235-A10 Ansicht

Ständerachsabstand 625 (Rastermaß)

Traversenmaß 575

variabel 330 variabel

360

Montageplatte 153

Montageplatte verstellbar

Bohrschrauben ST 4,2x13
4 St / Seite

Knauf CW-Profil

Vertikalschnitt

* z.B. W112

Knauf CW-Profil

Knauf Platten (imprägniert)

Traverse

Wasserzuleitung

- Wandscheiben (Darstellung)
- Rohr in Rohr Systeme
- Wanddurchführungen

Horizontalschnitt

z.B. W626

UW-Profil

Knauf CW-Profil

Traverse

Bohrschraube ST 4,2x13

*

Hinweise

= Lieferumfang (einschließlich Kleinteile)

00003562 = Material-Nummer

* Der erforderliche Wandhohlraum richtet sich nach den Maßen der Installation.

W236 Traverse für Einbausiphon - z.B. für Waschmaschinenanschluss

W236-A10 Ansicht

Ständerachsabstand 625 (Rastermaß)

Traversenmaß 575

variabel 180 variabel

360

Montageplatte verstellbar

Montageplatte

Bohrschrauben ST 4,2x13
4 St / Seite

Knauf CW-Profil

Vertikalschnitt

* z.B. W626

Knauf CW-Profil

Knauf Platten (imprägniert)

Traverse

Darstellung: Geberit 151.110.11.1

Horizontalschnitt

z.B. W626

UW-Profil

Knauf CW-Profil

Traverse

Bohrschraube ST 4,2x13

*

Hinweise

= Lieferumfang (einschließlich Kleinteile)

00003563 = Material-Nummer

Passend für Einbausiphon Geberit

- 151.110.11.1 (Waschtisch)
- 152.769.00.1 (Wasch- od. Geschirrspülmaschine)
- 152.788.00.1 (Waschmaschine)

* Der erforderliche Wandhohlraum richtet sich nach den Maßen der Installation.

W233 Knauf Befestigungsschienen

für verschiedene Anschlussinstallationen

Hinweis: Aktuelle technische Informationen der Fa. Glock GmbH beachten, siehe auch Hinweis auf Titelseite.

z.B. Steigleitungen

M 1:10 - Maße in mm

W233-A10 Ansicht	Horizontalschnitt
	<p>00005367 = Material-Nummer</p>

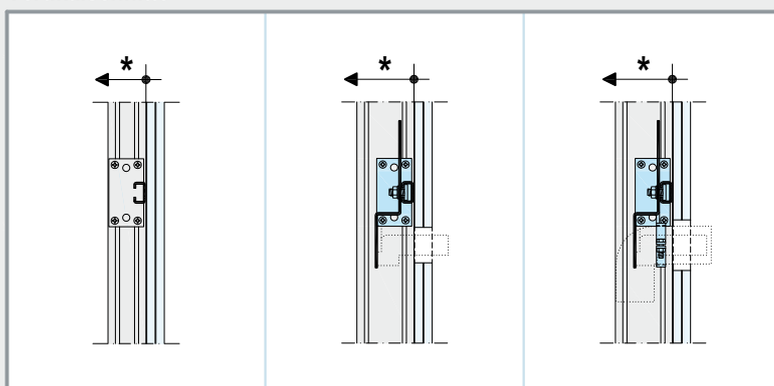
z.B. Eckventil (z.B. für Waschmaschinenanschluss)

W233-A11 Ansicht	Horizontalschnitt
	<p>00003552 = Material-Nummer</p>

z.B. Eckventil und Ablaufbogen oder Einbausiphon 300 CR (z.B. für Spülenanschluss)

W233-A12 Ansicht	Horizontalschnitt
	<p>00003551 = Material-Nummer</p> <p>Darstellung: PE Ablaufbogen 50/50</p>

Vertikalschnitte



Wasserzuleitung

- Wandscheiben (Darstellung)
- Rohr in Rohr Systeme
- Wanddurchführungen

Hinweise

= Lieferumfang (einschließlich Kleinteile)

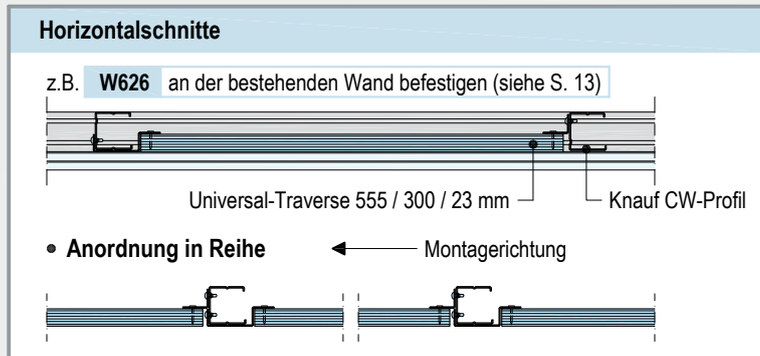
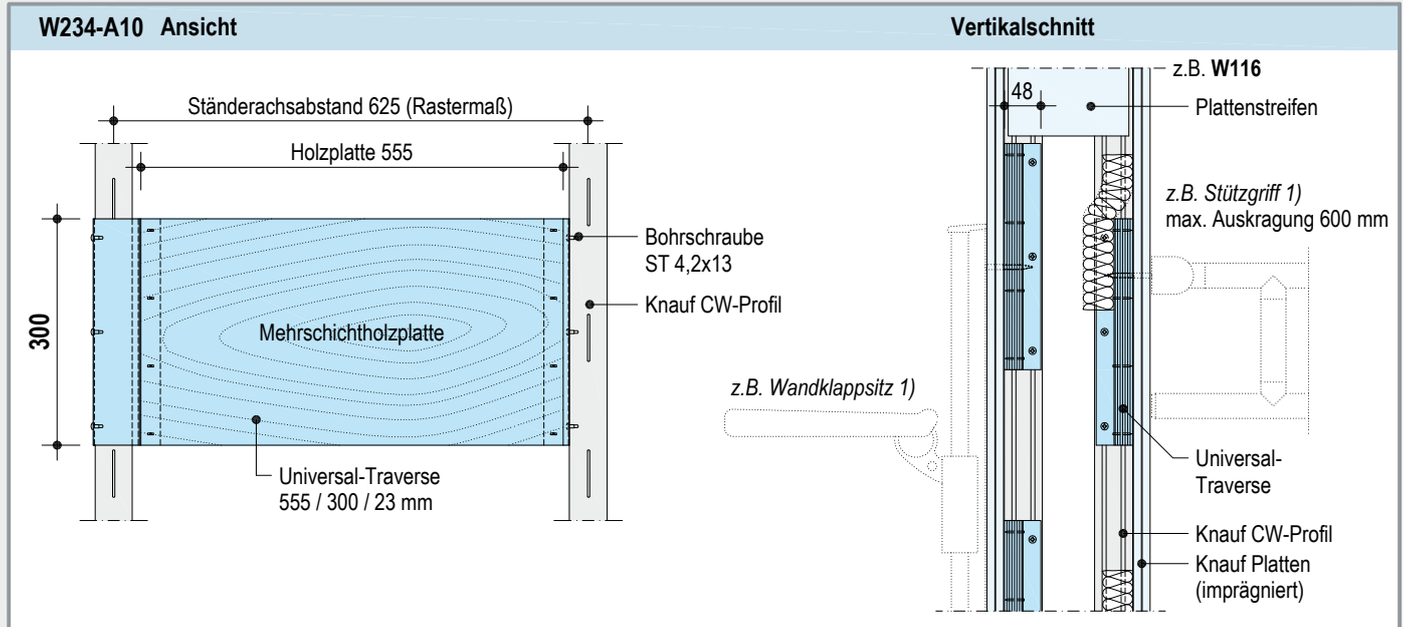
* Der erforderliche Wandhohlraum richtet sich nach den Maßen der Installation.

W234 Knauf Traversen

Universal-Traverse / Befestigungstraverse - für Lasten bis 1,5 kN/m Wandlänge

Universaltraverse

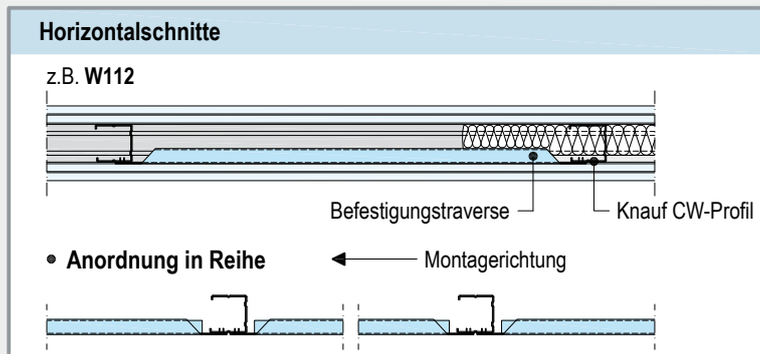
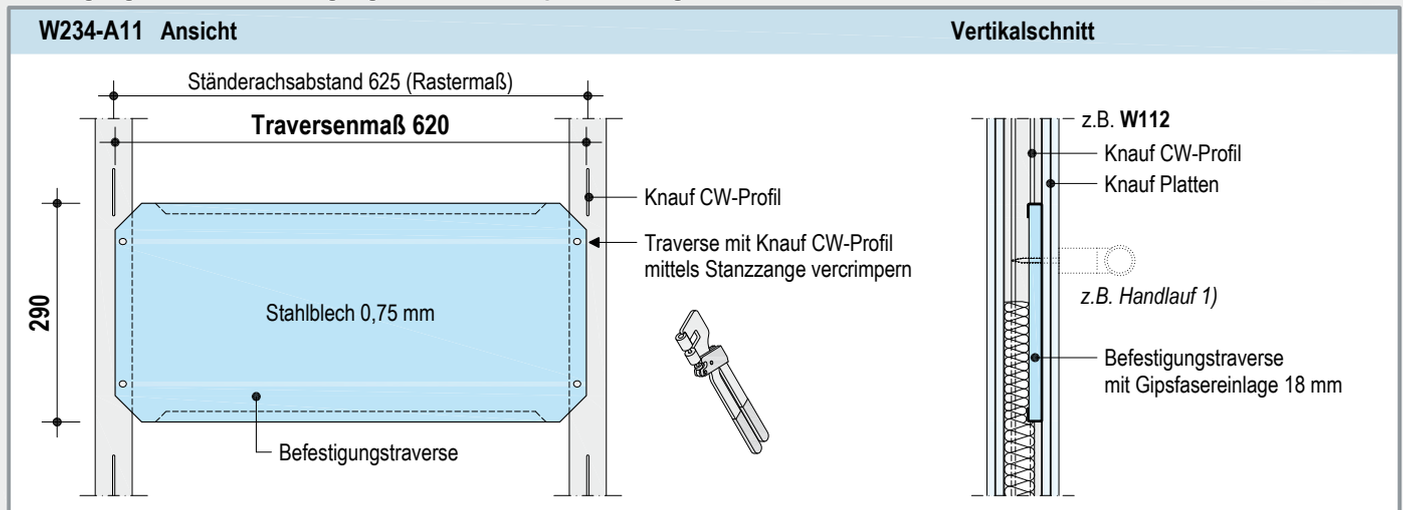
M 1:10 - Maße in mm



Hinweise

= Lieferumfang (einschließlich Kleinteile)
00003556 = Material-Nummer
1) Befestigungsmittel nach Systemhersteller

Befestigungstraverse / Befestigungstraverse mit Gipsfasereinlage 18 mm



Hinweise

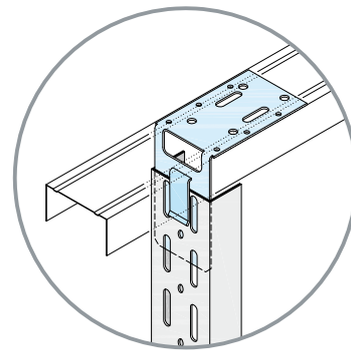
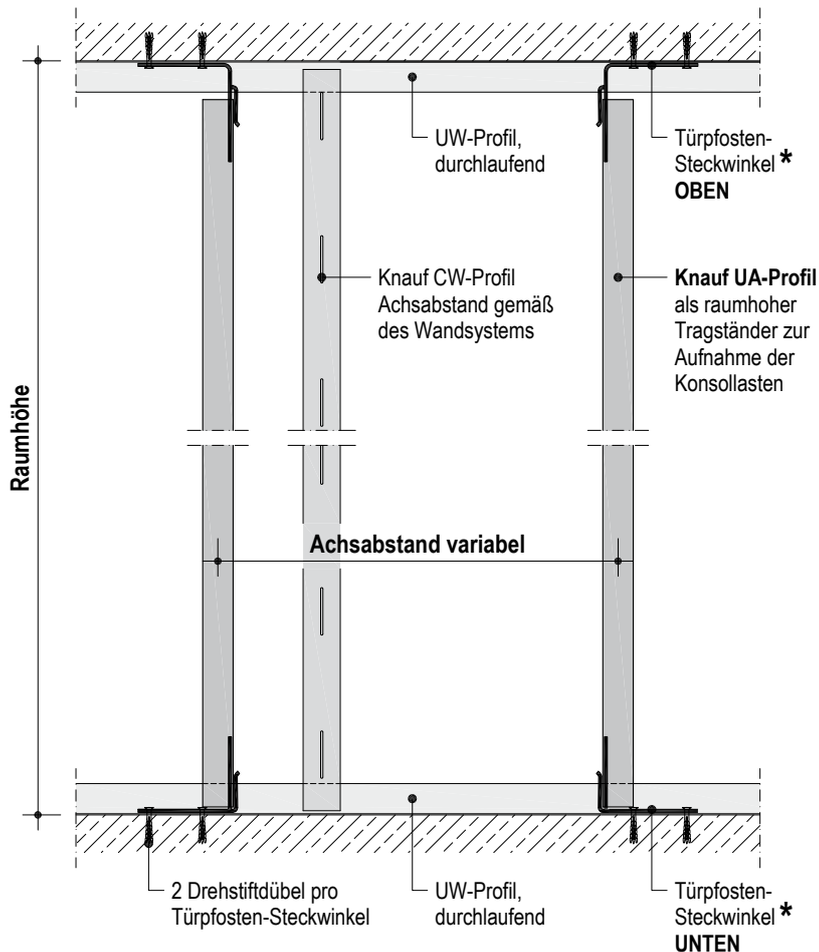
= Lieferumfang (einschließlich Kleinteile)
00003553 = Material-Nummer Befestigungstraverse
00046463 = Material-Nummer Befestigungstraverse mit Gipsfasereinlage
1) Befestigungsmittel nach Systemhersteller

W228 Knauf Tragständer (UA-Profil) - raumhoch

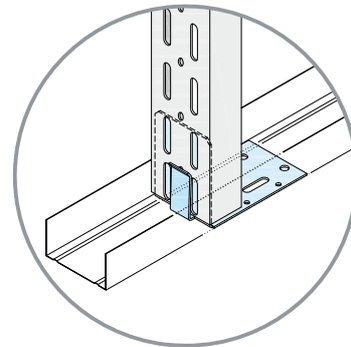
für Lasten bis 1,5 kN/m Wandlänge

zur Befestigung von z.B. Schulwandtafeln, Elektro Boilern, Laborschränken

W228-A10 Ansicht



Deckenanschluss



Bodenanschluss

Hinweise

Befestigung der Konsollasten mit Gewindestangen oder selbstschneidenden Schrauben direkt an den Knauf UA-Profilen

- Löcher für die Befestigung der wandhängenden Lasten bauseits
- Zulässige Konsollasten bis 1,5 kN/m Wandlänge (gem. DIN 18183)
- Max. zulässige Wandhöhe gemäß jeweiligem Knauf System

UA-Profile:

Material-Nummer Knauf UA-Profile 50 / 75 / 100 x 40 x 2 je nach Ausführung und Länge

Türpfosten-Steckwinkel:

00003454 = Material-Nummer Türpfosten-Steckwinkel für UA 50

00003455 = Material-Nummer Türpfosten-Steckwinkel für UA 75

00003456 = Material-Nummer Türpfosten-Steckwinkel für UA 100

1 Satz besteht aus: 2 Türpfosten-Steckwinkel OBEN,
2 Türpfosten-Steckwinkel UNTEN und 10 Dübeln

* Alternativ: Knauf Anschlusswinkel für Knauf UA-Profile
(Material-Nummer siehe Seite 6)

Grundsätzlich raumhohe Knauf UA-Profile verwenden!

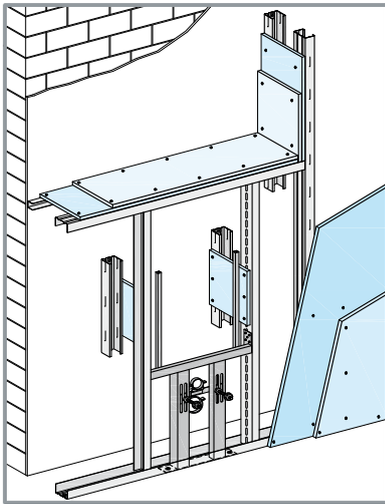
Bei sehr großen Wandhöhen vertikale Profilverlängerung auf Anfrage.

Vorsatzschalen

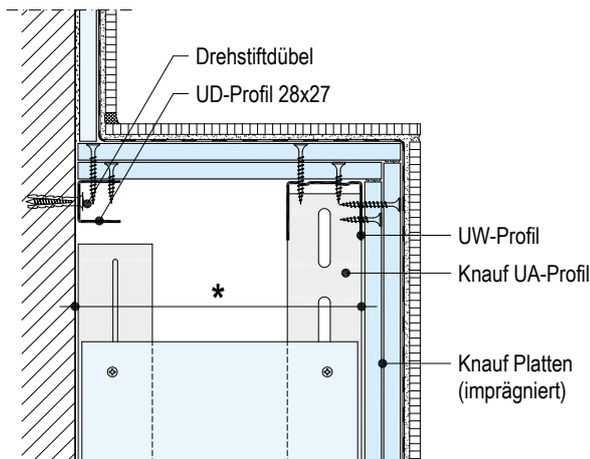
M 1:5

Vorsatzschale mit Vorwandinstallation

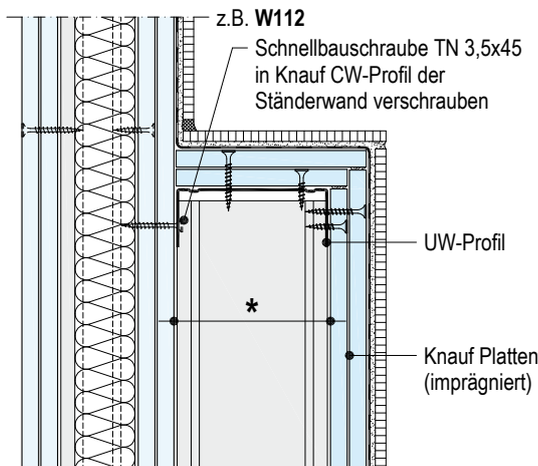
Im Bereich der Tragständer für Waschtisch, Urinal, Bidet, WC und Traversen Knauf UA- / CW-Profile durch ca. 30 cm hohe Gipsplattenlaschen mit an der bestehenden Wand befestigten Knauf UW- / CW-Profilen verbinden.



Vorsatzschale halbhoch z.B. für WC-Tragständer



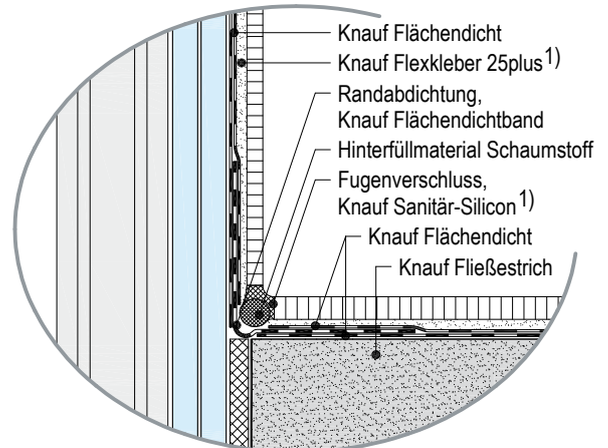
Vorsatzschale halbhoch z.B. für WT-Tragständer



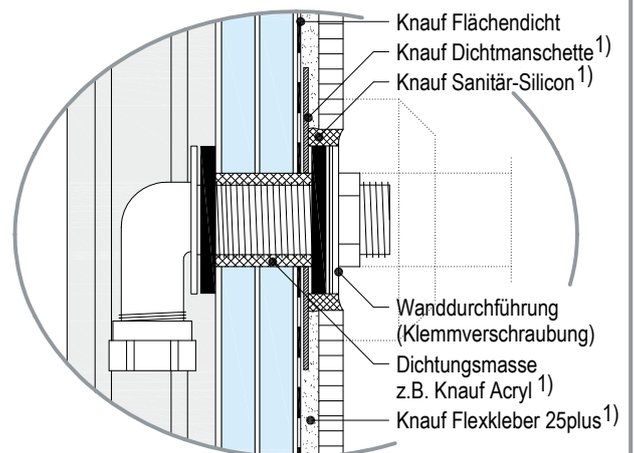
Anschlüsse

o.M.

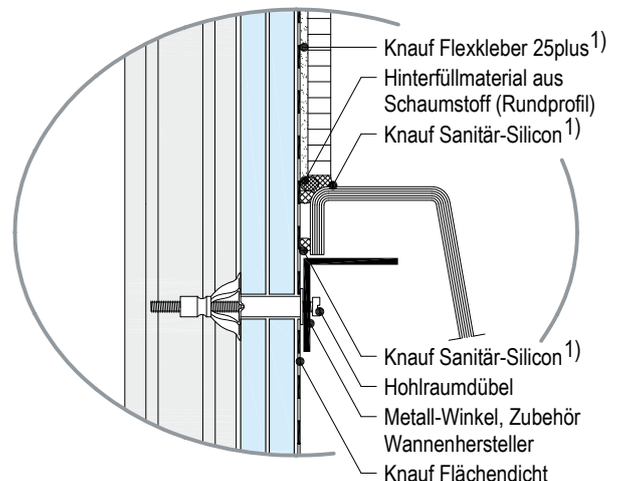
Wandanschluss in Feuchträumen



Rohrdurchführung



Wannenbefestigung



Hinweise

* Der erforderliche Wandhohlraum richtet sich nach den Maßen der Installation.

1) Knauf Bauprodukte GmbH

W21 Knauf Sanitär-Einbauteile



Ausschreibungstexte

Hinweis: Aktuelle technische Informationen der Fa. Glock GmbH beachten, siehe auch Hinweis auf Titelseite.

Pos.	Beschreibung	Menge	Einheitspreis	Gesamtpreis
.....	Tragständer im Wandhohlraum, aus Stahlprofilen, verzinkt, für Waschtisch, höhen- und seitenverstellbar, mit Halterung für Ablaufrohr, Zubehör für Standbatterie/ Wandbatterie *, einschließlich Montagezubehör. Erzeugnis: Knauf Tragständer für Waschtisch W221 St € €
.....	Tragständer im Wandhohlraum, aus Stahlprofilen, verzinkt, für Waschtisch, barrierefreie Ausführung, höhen- und seitenverstellbar, mit Halterung für Einbausiphon, Zubehör für Standbatterie, einschließlich Montagezubehör. Erzeugnis: Knauf Tragständer für Waschtisch W221 St € €
.....	Tragständer im Wandhohlraum, aus Stahlprofilen, verzinkt, für Urinal, höhen- und seitenverstellbar, mit Halterung für Ablaufrohr, Zubehör für AP-Druckspüler/ UP-Druckspüler *, einschließlich Montagezubehör. Erzeugnis: Knauf Tragständer für Urinal W222U St € €
.....	Tragständer im Wandhohlraum, aus Stahlprofilen, verzinkt, für wandhängendes WC, höhenverstellbar 318-468 mm/ 318-568 mm * (Gewindebolzenhöhe), einschl. Einbauspülkasten mit PE-Ablaufbogen und Anschluss-Set/ einschl. Zubehör für Einbauspülkasten *, einschl. Montagezubehör. Erzeugnis: Knauf Tragständer für WC W223 St € €
.....	Tragständer im Wandhohlraum, aus Stahlprofilen, verzinkt, für wandhängendes Bidet, höhenverstellbar, mit Halterung für Ablaufrohr und Standbatterie, einschließlich Montagezubehör. Erzeugnis: Knauf Tragständer für Bidet W223 St € €
.....	Tragständer im Wandhohlraum, aus Stahlprofilen, verzinkt, für wandhängendes WC, behindertengerecht, mit integrierten Mehrschichtholzplatten zur Befestigung von Stützgriffen, höhenverstellbar, einschl. Einbauspülkasten mit PE-Ablaufbogen und Anschluss-Set/ einschl. Zubehör für Einbauspülkasten *, einschließlich Montagezubehör. Erzeugnis: Knauf Tragständer-Kombination für WC W224 St € €
.....	Tragständer im Wandhohlraum, raumhoch, Wandhöhe in m, aus Stahlblechprofilen UA-50/ 75/ 100 *, verzinkt, einschließlich Türpfosten-Steckwinkel-Satz/ Anschlusswinkel für UA-Profile *, Konsollast DIN 18183 max. 1,5 kN/m Wandlänge. Erzeugnis: Knauf Tragständer-Raumhoch W228 St € €
.....	Befestigungsschiene im Wandhohlraum, aus Stahlprofilen, verzinkt, für Steigleitungen/ Waschmaschinenanschluss/ Spülenanschluss *, einschl. Montagezubehör. Erzeugnis: Knauf Befestigungsschiene W233 St € €
* Nichtzutreffendes streichen				Summe €

W21 Knauf Sanitär-Einbauteile

Ausschreibungstexte

Hinweis: Aktuelle technische Informationen der Fa. Glock GmbH beachten, siehe auch Hinweis auf Titelseite.

Pos.	Beschreibung	Menge	Einheitspreis	Gesamtpreis
.....	Traverse im Wandhohlraum, aus Mehrschichtholzplatte mit seitlichen Profilanschlüssen für wandhängende Lasten bis 1,5 kN/m Wandlänge, einschließlich Montagezubehör. Erzeugnis: Knauf Universal-Traverse W234 St € €
.....	Traverse im Wandhohlraum, aus Stahlblech d=0,75 mm, verzinkt, mit Gipsfaserplatteneinlage 18 mm,* für wandhängende Lasten bis 1,5 kN/m Wandlänge, Einbau mittels Stanzzange. Erzeugnis: Knauf Befestigungstraverse W234 St € €
.....	Traverse im Wandhohlraum, aus Stahlprofilen, verzinkt, für AP-Wand- oder -Brausebatterie, höhen- und seitenverstellbar, einschließlich Montagezubehör. Erzeugnis: Knauf Traverse für Wandbatterie W235 St € €
.....	Traverse im Wandhohlraum, aus Stahlprofilen, verzinkt, für UP-Ablaufbefestigung an Wasch-/ Spülmaschinen *, höhen- und seitenverstellbar, einschließlich Montagezubehör. Erzeugnis: Knauf Traverse für Einbau-Siphon W236 St € €
.....	Rückseitige Befestigung als Zulage für Tragständer/ Traverse *, beidseitig, mit ca. 30 cm hohen Gipsplattenlaschen, verbunden mit an der bestehenden Wand befestigten UW-Profilen/ CW-Profilen *. St € €
.....	Wandbekleidung als Vorwandinstallation, innen, Höhe in m 1,25/ 1,50/*, Befestigungsuntergrund Stahlbeton/ Mauerwerk/ Holz/ Metallständerwand *, Ausführung mit Abstand zur bestehenden Wand in mm, Decklage aus Gipsplatten DIN 18180: Knauf Platten GKB/ GKBI imprägniert *, Verarbeitung gemäß DIN 18181, zweilagig, Plattendicke 2x12,5 mm, einschließlich oberseitiger Beplankung. Erzeugnis: Knauf Vorsatzschale W626 m ² € €
.....	Wandbekleidung als Vorwandinstallation, innen, Höhe in m 1,25/ 1,50/*, Befestigungsuntergrund Stahlbeton/ Mauerwerk/ Holz/ Metallständerwand *, Ausführung mit Abstand zur bestehenden Wand in mm, Decklage aus Gipsplatten DIN 18180: Knauf Massivbauplatten GKF/ GKFI imprägniert *, Verarbeitung gemäß DIN 18181, einlagig, Plattendicke 20/ 25 * mm, einschließlich oberseitiger Beplankung. Erzeugnis: Knauf Vorsatzschale W653 m ² € €
.....	Freistehende Vorsatzschale DIN 4103-1, Einbaubereich 1, Höhe in m, Dicke 75/ 100/ 125 mm *, umlaufende Anschlüsse starr, vorhandener Befestigungsuntergrund, Decklage aus Gipsplatten DIN 18180: Knauf Platten GKB/ GKBI imprägniert *, Verarbeitung gemäß DIN 18181, zweilagig, Plattendicke 2x12,5 mm. Erzeugnis/ System: Knauf Vorsatzschale W626 m ² € €
.....	Freistehende Vorsatzschale DIN 4103-1, Einbaubereich 1, Höhe in m, Dicke 95/ 100/ 120/ 125 mm *, umlaufende Anschlüsse starr, vorhandener Befestigungsuntergrund, Decklage aus Gipsplatten DIN 18180: Knauf Massivbauplatten GKF/ GKFI imprägniert *, Verarbeitung gemäß DIN 18181, einlagig, Plattendicke 20/ 25 * mm. Erzeugnis/ System: Knauf Vorsatzschale W653 m ² € €
* Nichtzutreffendes streichen				Summe €

W21 Knauf Sanitär-Einbauteile

Konstruktion und Montage

Hinweis: Aktuelle technische Informationen der Fa. Glock GmbH beachten, siehe auch Hinweis auf Titelseite.



Sanitär-Einbauteile

W221 Tragständer für Waschtisch

Tragständer aus verzinktem Stahl zur Befestigung von Waschbecken, Ausgüssen oder Mundspülbecken. Für doppelseitige Befestigung in Installationswänden (W116/W356) zwei Tragständer verwenden. Die Tragständer sind für den jeweiligen Anwendungsfall mit dem spezifischen Zubehör vormontiert. Traverse und Rohrbefestigungsschiene sind stufenlos höhenverstellbar. Die Gewindebolzen M10 zur Befestigung der Sanitärobjekte sind stufenlos horizontal verstellbar.

W222U Tragständer für Urinal

Tragständer aus verzinktem Stahl zur Befestigung von Urinalen. Für doppelseitige Befestigung in Installationswänden (W116/W356) zwei Tragständer verwenden. Das Grundgestell ermöglicht die Montage von Urinalen mit AP-Druckspülern und Ablaufbogen oder Einbausiphon. Montage von Einbau-Druckspülern mittels Nachrüstsatz. Gewindebolzen M10 zur Befestigung der Sanitärobjekte sind stufenlos horizontal verstellbar.

W223 Tragständer für WC/Bidet

Tragständer aus verzinktem Stahl zur Befestigung von wandhängendem WC/Bidet. Montage erfolgt auf Rohfußboden durch Einstellen der Tragständer-Füße in durchlaufendes UW-Profil. Befestigung mit Bolzenanker M8. Seitliche Befestigung an UA-Profilen mit Bohrschrauben ST 4,2x13. Vormontierte Tragständer ermöglichen die Befestigung von wandhängendem WC mit Einbauspülkasten oder Bidet. Die Befestigungstraverse ist stufenlos höhenverstellbar. Die passende Betätigungsplatte für den Einbauspülkasten ist bauseits zu stellen.

W224 Tragständer-Kombination für WC

Die Tragständer-Kombination aus verzinktem Stahl ermöglicht die Montage von wandhängendem WC mit Einbauspülkasten und durch integrierte, beidseitig angeordnete Mehrschichtholzplatten die Montage von zwei Stützgriffen gemäß den Anforderungen für behindertengerechtes bzw. barrierefreies Wohnen. Befestigung auf dem Rohfußboden mit Bolzenanker M8. Seitliche Befestigung an UA-Profilen mit Bohrschrauben ST 4,2x13. Aufgrund der Einbaubreite von 850 mm ist ein Wechsel erforderlich. Die passende Betätigungsplatte für den Einbauspülkasten ist bauseits zu stellen.

W234 Universal-Traverse/ Befestigungstraverse

Universaltraverse aus einer Mehrschichtholzplatte und verzinkten Stahlblechprofilen seitlich an CW-Profilen mit sechs Bohrschrauben ST 4,2x13 mm befestigen. Befestigungstraverse aus 0,75 mm dickem Stahlblech seitlich mittels Stanzzange an CW-Ständern vercrimern. Wahlweise zusätzlich mit Gipsfaserplatteneinlage 18 mm.

Die Universal-Traverse sowie die Befestigungstraverse ist geeignet zur Aufnahme von wandhängenden Lasten bis 1,5 kN/m Wandlänge, z.B. Boiler, Rohrleitungen, Stützgriffe, Handläufe, Wandklappstühle (maximale Auskragungen gemäß S. 11 beachten).

W235 Traverse für Wandbatterie

Rahmen aus verzinkten Stahlprofilen mit einem Montageelement zur Befestigung von Aufputzarmaturen für Badewannen oder Duschen. Durch die verstell- und drehbaren Montageplatten können unterschiedliche Wasserzuleitungen (Wand-

scheiben, Rohr-in-Rohr-Systeme, Wanddurchführungen) montiert werden. Seitliche Befestigung an CW-Profilen mit Bohrschrauben ST 4,2x13 mm.

W236 Traverse für Einbau-Siphon

Rahmen aus verzinkten Stahlprofilen mit einer Montageplatte zur Befestigung eines UP-Ablaufanschlusses für Wasch- bzw. Geschirrspülmaschinen. Seitliche Befestigung an CW-Profilen mit Bohrschrauben ST 4,2x13 mm. Die Montageplatte ist höhen- und seitenverstellbar.

W233 Befestigungsschiene

Verzinkte Stahlschiene zur Befestigung von Rohrleitungen in verschiedenen Anschlussinstallationen. Montageplatten für Wanddurchführungen, Wandscheiben und Rohr-in-Rohr-Systeme. Rohrschellen mit ø 52 mm (z.B. Spülenanschluss) sind an der Befestigungsschiene horizontal verstellbar. Seitliche Befestigung an CW-Profilen mit 4 Bohrschrauben ST 4,2x13 mm je Seite.

W228 Raumhoher Tragständer

Raumhohe Tragständer aus verzinkten UA-Profilen, 2 mm dick, für wandhängende Lasten bis 1,5 kN/m Wandlänge, befestigt an Rohfußboden und Decke mit Türpfosten-Steckwinkeln oder Anschlusswinkeln für UA-Profile. Die oberen Türpfosten-Steckwinkel enthalten Öffnungen für die Durchführung von Leitungen wie Rohr-in-Rohr-Systeme oder Elektrokabel. Objektbefestigung an UA-Profilen mit Gewindestangen, U-Scheibe und Stahlmutter M10/12 oder selbstschneidenden Schrauben.

Hinweis:

Andere Ausführungen auf Anfrage!

Vorsatzschalen W626/ W653 mit Vorwandinstallation

Unterkonstruktion

Umlaufende Randprofile rückseitig mit Trennwandkitt (2 Wülste) oder Dichtungsband versehen und mit geeigneten Dübeln an den flankierenden Bauteilen befestigen. Befestigungsabstand 1 m, an Wänden mind. 3 Befestigungspunkte. Flankierende Bauteile massiv: Drehstiftdübel/ nicht massiv: speziell für den Baustoff geeignete Dübel.

Im Achsabstand 62,5 cm auf Länge gerichtete Ständerprofile UA/CW in die UW-Profile einstellen und ausrichten. Bei Tragständern und Traversen die UA-/CW-Profile durch ca. 30 cm hohe Gipsplatten-

Laschen mit an der bestehenden Wand befestigten UW- oder CW-Profilen verbinden.

Beplankung

Knauf Platten mit ca. 1 cm Abstand vom Rohboden einbauen. Schraubenabstand für W626: 25 cm für zweite Beplankungslage und 75 cm für erste Lage, für W653: 20 cm. Stirnseitige Plattenstöße mind. 400 mm versetzen. Längskantenstöße versetzt anordnen beim Beplanen der zweiten Lage.

Fugentechnik

Handverspachtelung mit Knauf Uniflott (ggf. im-

prägniert) ohne Fugendeckstreifen oder mit Fugenfüller Leicht und Knauf Fugendeckstreifen Kurt (nur bei W626). Schraubenköpfe verspachteln. Bei doppelter Beplankung Fugen der ersten Lage füllen. Geschnittene Kanten mit Fugendeckstreifen spachteln. Das Verspachteln darf erst erfolgen, wenn keine größeren Längenänderungen der Gipsplatten, z.B. infolge von Feuchte- oder Temperaturänderungen, auftreten. Für das Verspachteln darf die Raumtemperatur etwa +10 °C nicht unterschreiten. Auch bei Gussasphalt Gipsplatten erst nach Estrichverlegung verspachteln.

Knauf Direkt

Technischer Auskunft-Service:

▶ Tel.: 09001 31-1000 *

▶ Fax: 01805 31-4000 **

▶ www.knauf.de

Knauf Trockenbau- und Boden-Systeme Am Bahnhof 7, 97346 Iphofen

* Ein Anruf bei Knauf Direkt wird mit 0,39 €/Min. berechnet. Anrufer, die nicht mit Telefonnummer in der Knauf Gips KG Adressdatenbank hinterlegt sind, z.B. private Bauherren oder Nicht-Kunden, zahlen 1,69 €/Min. aus dem deutschen Festnetz. Mobilanrufer 1,48 €/Min.

** 0,14 €/Min.

Technische Änderungen vorbehalten. Es gilt die jeweils aktuelle Auflage. Unsere Gewährleistung bezieht sich nur auf die einwandfreie Beschaffenheit unseres Materials. Verbrauchs-, Mengen und Ausführungsangaben sind Erfahrungswerte, die im Falle abweichender Gegebenheiten nicht ohne weiteres übertragen werden können. Die enthaltenen Angaben entsprechen unserem derzeitigen Stand der Technik. Es kann aber nicht der Gesamtstand allgemein anerkannter Regeln der Bautechnik, einschlägiger Normen, Richtlinien und handwerklichen Regeln enthalten. Diese müssen vom Ausführenden neben den Verarbeitungsvorschriften entsprechend beachtet werden. Alle Rechte vorbehalten. Änderungen, Nachdrucke und fotomechanische sowie elektronische Wiedergabe, auch auszugsweise, bedürfen der ausdrücklichen Genehmigung der Firma Knauf Gips KG, Am Bahnhof 7, 97346 Iphofen, Tel.: +49 9323 31-0, Fax: +49 9323 31-277. Lieferung über den Fachhandel lt. unserer jeweils gültigen Allgemeinen Geschäfts-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen (AGB).

