

VMGR485 HOHLWANDMONTAGE

VERTEILERMONTAGEGESTELL
inkl. volta Mauerkasten (leer)
zum Einbau in Rigips-Hohlwandwände

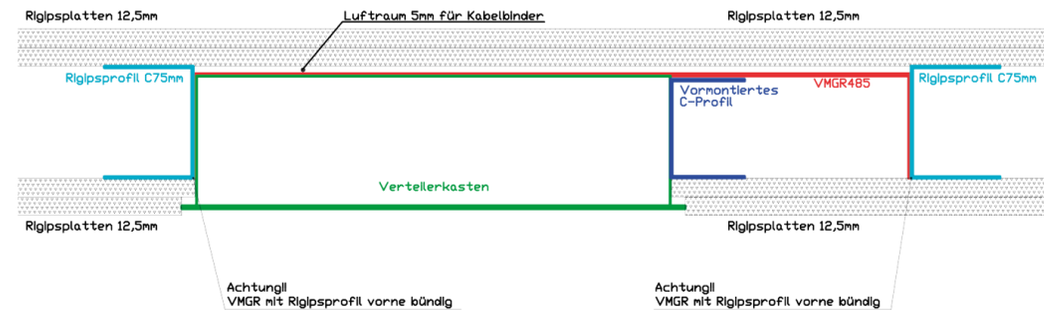
Abmessungen		Nische	
Höhe	2500 mm	Höhe	2500 - 2700 mm
Breite	485 mm	Breite	490 mm
Tiefe (mit Verteiler)	70 mm (90 mm)	Wandstärke	125 mm

Artikel-Nr.	Ausführung
VMGR485-32-L	3-/2-reihig, L-bündig
VMGR485-32-R	3-/2-reihig, R-bündig
VMGR485-33-L	3-/3-reihig, L-bündig
VMGR485-33-R	3-/3-reihig, R-bündig
VMGR485-34-L	3-/4-reihig, L-bündig
VMGR485-34-R	3-/4-reihig, R-bündig

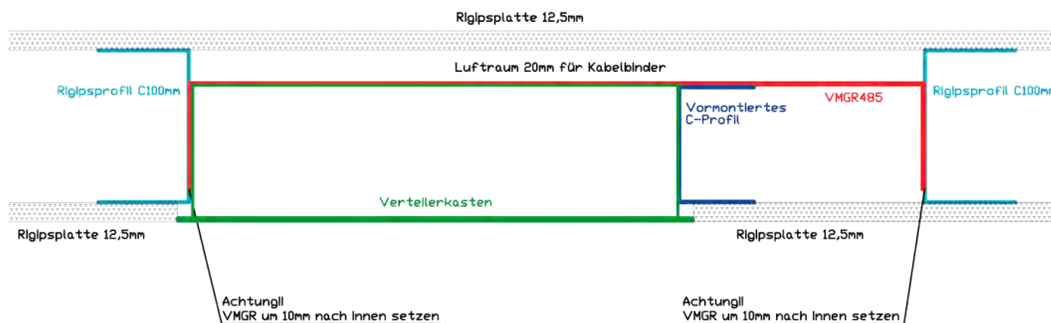
CE V V IP 30



125mm Rigips-Hohlwand mit C-Profil 75mm



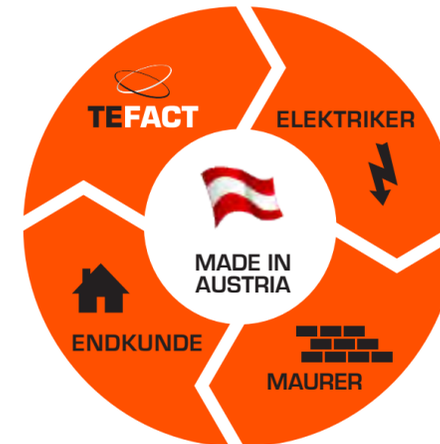
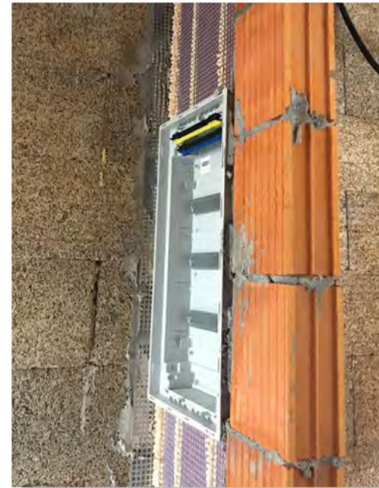
125mm Rigips-Hohlwand mit C-Profil 100mm



UNSERE VORTEILE IHR MEHRWERT

Durchdachte, intelligente und zeitgemäße
Lösungen verhelfen unseren Kunden zu
mehr Erfolg bei geringerem Aufwand.

TEFACT hat es sich zur Aufgabe gemacht nützliche Installationshilfen
zu entwickeln. Dabei spielt ein starker Praxisbezug eine wesentliche und
entscheidende Rolle.
Die langjährige Erfahrung gepaart mit hohem Engagement und maximaler
Kundenzufriedenheit garantieren innovative und praktische Lösungen.



Vorteile Elektriker

- ☑ Kein Stemmen
- ☑ Keine Schuttentsorgung
- ☑ Einfacher und schneller Einbau
- ☑ Keine Maurer-Mehrkosten (Nachbesserungsarbeiten)
- ☑ Einbau idealerweise gleich durch den Maurer / Trockenbauer
- ☑ Sauberes und professionelles Aussehen der Installation
- ☑ Bis zu 80% Montageersparnis
- ☑ Kein zurückrutschen der Schläuche in die Wand
- ☑ Erleichtert das anschließende Kabeleinziehen enorm (kein „flattern“)
- ☑ Die Verteiler sitzen „bombenfest“ in der Wand

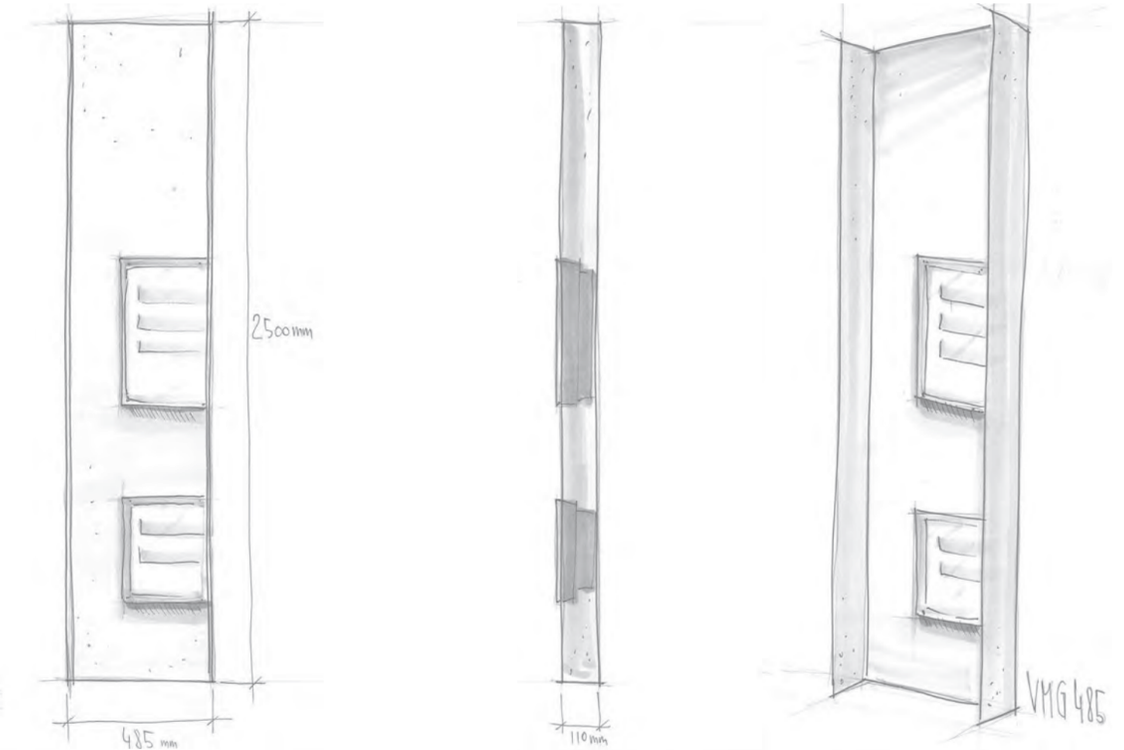
Vorteile Maurer / Trockenbauer

- ☑ Keine Nachbesserungs- und Ausbesserungsarbeiten
- ☑ Leichtere Planbarkeit der Maurerarbeiten
- ☑ Schnell und einfach verputzbar
- ☑ Stabilität der Mauer gewährleistet, weil kein Stemmen erforderlich ist
- ☑ Keine (einseitige) Beplankung für den Einbau notwendig

Vorteile Endkunde

- ☑ Installationskorridor genau definiert
- ☑ Standardisierte Anordnung der Verteiler
- ☑ Maximaler Wohnflächengewinn
- ☑ Kein Ausbauchen der Rigips-Wände

Smarter Partner mit unsichtbaren Lösungen zum easy Erfolg



Alle Abbildungen sind Symbolfotos. Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

TEFACT GMBH
Lacknerwinkel 3
5325 Plainfeld
Austria

M +43 664 112 82 42
F +43 6229 39 708

office@tefact.at
www.tefact.at

VMG 485

VerteilerMontageGestell

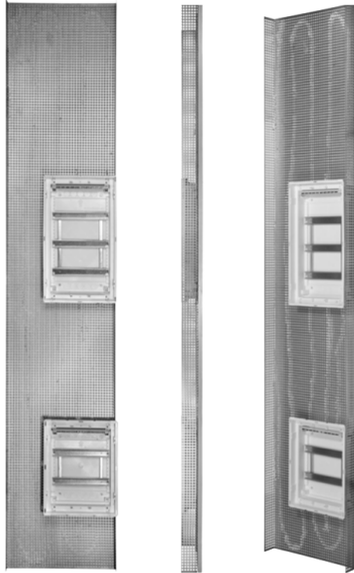
zur Unterputz- bzw.
Hohlwandmontage

powered by
TEFACT GMBH
easy | smart | invisible

:hager

VMG485
UNTERPUTZMONTAGE

VERTEILERMONTAGEGESTELL
inkl. volta Mauerkasten (leer)
zum Einbau in gemauerte Zwischenwände



Abmessungen		Nische	
Höhe	2500 mm	Höhe	2500 - 2700 mm
Breite	485 mm	Breite	500 mm
Tiefe (mit Verteiler)	90 mm (110 mm)	Wandstärke	100 - 120 mm

Artikel-Nr.	Ausführung
VMG485-32-L	3-/2-reihig, L-bündig
VMG485-32-R	3-/2-reihig, R-bündig
VMG485-33-L	3-/3-reihig, L-bündig
VMG485-33-R	3-/3-reihig, R-bündig
VMG485-34-L	3-/4-reihig, L-bündig
VMG485-34-R	3-/4-reihig, R-bündig

Weitere Ausführungsvarianten und Sonderlösungen (Barrierefrei) auf Anfrage.

AUSBAUPAKETE
ENERGIE

Eine Partnerschaft, die verbindet



AUSBAUPAKETE
MULTIMEDIA

Die volta Kleinverteiler Ergänzungspakete, wie Wohnungs- und Ausbaupakete erhalten Sie bei Ihrem Elektrofachgroßhandel.

volta Ausbaupakete für 3-reihigen Mauerkasten

- mit PE-Klemme QC KN26E
 - mit Traggerüst (Hutschiene)
 - Geräteabdeckung, Blendrahmen und Stahlblechtür (reinweiß RAL 9010)
- ACHTUNG** N-QuickConnect-Klemme muss bei Bedarf extra bestellt werden.



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Ausbaupaket mit Rahmen+Tür 3-reihig	VZ36AU
N-QuickConnect-Klemme	KN22N



- ↳ „just in time“ auf der Baustelle
- ↳ Wohnungspakete fix & fertig
- ↳ Keine Verwechslungen / Fehlerquellen
- ↳ Kein Phasenschienenzuschnitt / -verschnitt
- ↳ Prüfung lt. EN 60670-24

volta Innenausbau für Mauerkasten

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Lochmontageplatte 95 x 265mm / 1 Platte pro Verteilerreihe	VZ00LB
Hutschiene für Mauerkasten (ab 3-reihig)	VZ406
Patch Panel 12-fach leer	FZ12MM0
RJ45 Modul C6A, 10GBIT, ClassEA	VZ314RJ
Befestigungssatz (Gummibänder)	VZ306
Gerätehalter für Router	VZ02MM
Steckdose Schuko mit Haltewinkel universal, mit Euroadapter	VZ00APZ



volta Wohnungspakete für 3-reihigen Mauerkasten

- anschlussfertig mit FI & LS bestückt
- Pakete mit LS 1+N (1PLE) + PE-Klemme QC KN26E
- Pakete mit LS 1P + PE-Klemme QC KN26E & N-Klemme QC KN22N



Bezeichnung	Artikel-Nr.
1xFI 40/4/0,03/GA/VS + 3xLS 16A/1+N/B + 2xLS 13A/1+N/B - Reihe 1 3xLS 16A/1P/B+NL-Durchführung (NLD) - Reihe 2	VZ24AP1A
1xFI 40/4/0,03/GA/VS - Reihe 1 5xLS 16A/1P/C + 4xLS 13A/1P/C - Reihe 2	VZ24AP14
1xFI 40/4/0,03/GA/VS + 3xLS 16A/1P/B+NLD + 4xLS 16A/1+N/B - Reihe 1 1xFI 40/4/0,03/A + 4xLS 13A/1+N/B - Reihe 2	VZ24AP12
1xFI 40/4/0,03/GA/VS + 8xLS 16A/1P/C - Reihe 1 1xFI 40/4/0,03/A + 4xLS 13A/1P/B - Reihe 2	VZ24AP13

volta Ausbaupakete für 3-reihige Wohnungspakete

- Geräteabdeckung, Blendrahmen und Stahlblechtür (reinweiß RAL 9010)



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Ausbaupaket für Wohnungspakete 3-reihig	VZ36AP2



volta Ausbaupakete für Mauerkasten

- Blendrahmen und Stahlblechtür geschlitz (reinweiß RAL 9010)

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Blendrahmen mit Tür 2-reihig	VZ102V
Blendrahmen mit Tür 3-reihig	VZ103V
Blendrahmen mit Tür 4-reihig	VZ104V

volta Ausbaupakete WLAN für Mauerkasten

- Blendrahmen und Stahlblechtür mit Kunststoffenster geschlitz (reinweiß RAL 9010)
- ACHTUNG** Getrennte Lieferform für Blendrahmen und WLAN Tür.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Blendrahmen 2-reihig	VZ142N
Blendrahmen 3-reihig	VZ143N
Blendrahmen 4-reihig	VZ144N
WLAN Tür 2-reihig	VZ122W
WLAN Tür 3-reihig	VZ123W
WLAN Tür 4-reihig	VZ124W