

Vordach- Systeme in Edelstahl und Glas . . .

... in Glasstärken 16,76 oder 20,76 mm

METALL& DESIGN

- Innengeländer
- Außengeländer
- Vordächer
- Wind Sichtschutz
- Zäune und Tore
- Französischer Balkon
- Handlauf Reling
- Handläufe Holz Edelstahl

Übersicht • Vordachsysteme



Vordachsystem mit Zugstangen bis 1200mm Glastiefe

ab Seite 4



Vordachsystem mit Zugstangen bis 1500mm Glastiefe

ab Seite 8



Vordachsystem
Schwert bis
1000mm Glastiefe

ab Seite 12



Vordachsystem Schwert bis 1400mm Glastiefe

ab Seite 14



Montagezubehör Vordächer

ab Seite 16



Zubehör Vordächer

Seite 18



Ausmesstipps für Vordächer

ab Seite 20



Vordächer individuell

ab Seite 24



unser Vordach

» Sorgenfrei Paket «

- 1 Vordach Modell und Größe wählen
- 2 Fotos für Montageangebot übermitteln
- 3 Angebot prüfen
 Bestellen beim Handelspartner
 Fachgerechte Montage

oder für die Selbstmontage

... alle Vordächer sind auch für die Selbstmontage bestellbar.

Lieferung direkt nach Hause

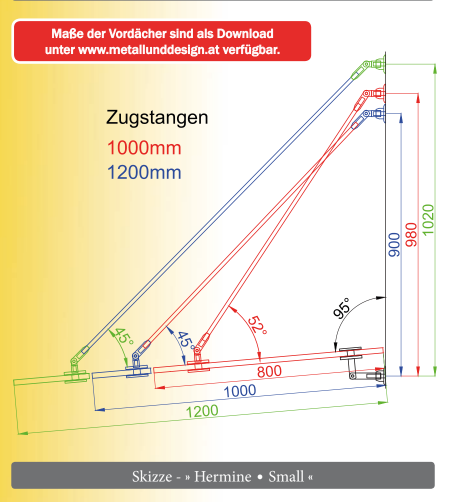


Montieren Sie Ihr Vordach selbst, liefern wir Ihr Glas per Spedition direkt an Ihre Zustelladresse. Sie erhalten Ihr Glas transportsicher in einer Holzkiste oder am Glasgestell zugestellt.



Modell Wermine Small Breite: 1200 bis 2300 mm Tiefe: 800 bis 1200 mm Glasstärke 16,76 mm VSG aus TVG Wandrosette, V2A, Ø 60 mm

Vordach - Set » Hermine • Small « mit 2 Zugstangen





Punkthalter V2A, Ø 70 mm mit TVG-Glas



- Edelstahl Vordächer 1.4301 Korn 320
- Nach oben abgehängt mit Zugstangen
- Maximale Ausladung 1200 mm mit Zugstangen
- Sicherheitsglas TVG (Teilvorgespanntes Glas) nach Maß gefertigt

Vordach-Set Glasmaße		6G 16,76 m, m + 0,76 Folie	Glas- Gewicht
Breite x Tiefe	Glas klar	Glas matt	ca. in Kg
Vordach-Set » Herr	Vordach-Set » Hermine • Small « mit 2 Zugstangen		
1200 mm x 800 mm	6.40.0010	6.40.0100	39
1200 mm x 1000 mm	6.40.0020	6.40.0110	48
1200 mm x 1200 mm	6.40.0030	6.40.0120	58
1400 mm x 800 mm	6.40.0040	6.40.0130	45
1400 mm x 1000 mm	6.40.0050	6.40.0140	56
1400 mm x 1200 mm	6.40.0060	6.40.0150	67
1500 mm x 800 mm	6.40.0070	6.40.0160	48
1500 mm x 1000 mm	6.40.0080	6.40.0170	60
1500 mm x 1200 mm	6.40.0090	6.40.0180	72
Vordach-Set » Hermine • Small « mit 3 Zugstangen			
1700 mm x 800 mm	6.40.0190	6.40.0280	55
1700 mm x 1000 mm	6.40.0200	6.40.0290	68
1700 mm x 1200 mm	6.40.0210	6.40.0300	82
2000 mm x 800 mm	6.40.0220	6.40.0310	64
2000 mm x 1000 mm	6.40.0230	6.40.0320	80
2000 mm x 1200 mm	6.40.0240	6.40.0330	96
2300 mm x 800 mm	6.40.0250	6.40.0340	74
2300 mm x 1000 mm	6.40.0260	6.40.0350	92
2300 mm x 1200 mm	6.40.0270	6.40.0360	110

Glasgewicht in Kg (ca.)



Skizze - 2 Zugstangen



Skizze - 3 Zugstangen

. . weitere Größen auf Anfrage

... Lieferzeit für Gläser beträgt ca. 4 Wochen

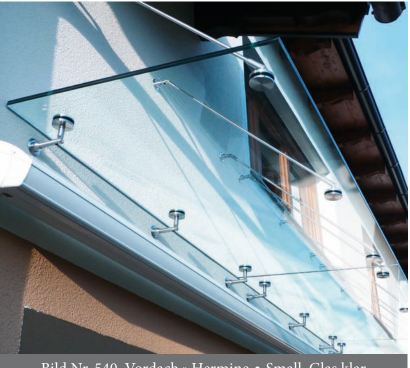




- Edelstahl Vordächer 1.4301 Korn 320
- Nach oben abgehängt mit Zugstangen
- Maximale Ausladung 1200 mm mit Zugstangen
- Sicherheitsglas TVG nach Maß gefertigt





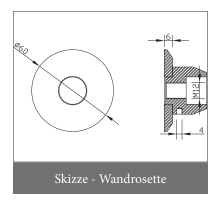




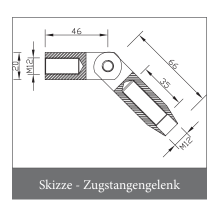
Vordach » Hermine • Small « auch in Einzelteilen bestellbar!

Vordachteile wie z.B. Rosette, Zugstangengelenk, Punkthalter, Zugstange, Montagematerial usw. sind auch einzeln bestellbar.

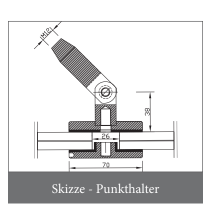




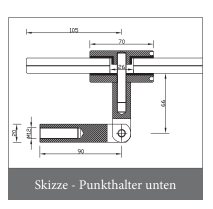


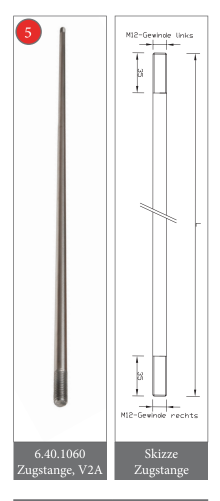




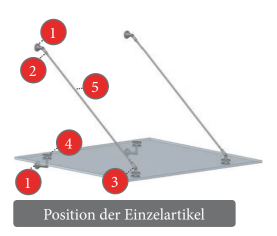








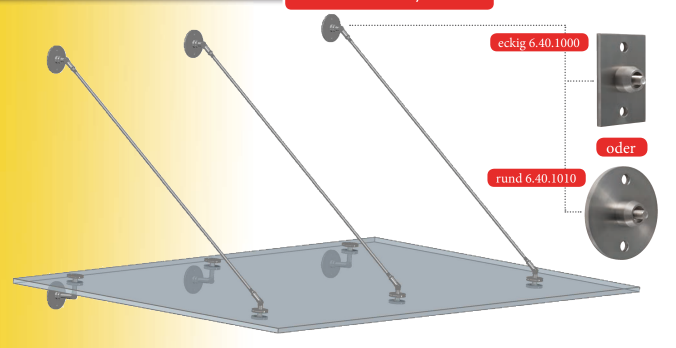
Länge	Best.Nr.
1000 mm	6.40.1080
1200 mm	6.40.1060



Modell ■ <u>» Hermine • Large «</u>

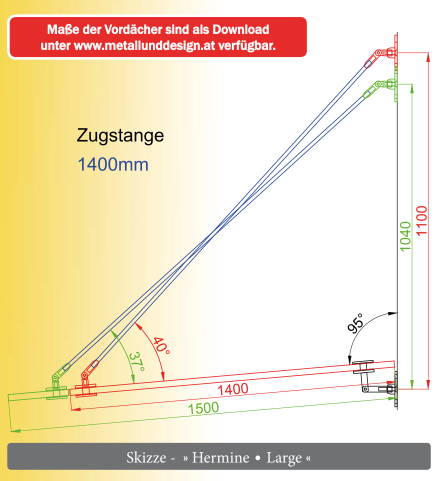
Breite: 1500 bis 2500 mm Tiefe: 1400 bis 1500 mm

Glasstärke 20,76 mm



bei Set-Bestellung gewünschten Wandanschluß bekanntgeben!

Vordach - Set » Hermine • Large « mit 3 Zugstangen





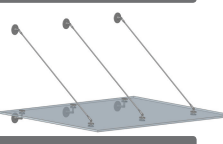


- Edelstahl Vordächer 1.4301 Korn 320
- Nach oben abgehängt mit Zugstangen
- Maximale Ausladung 1500 mm mit Zugstangen
- Sicherheitsglas TVG nach Maß gefertigt (siehe Tabellen)

Vordach-Set Glasmaße		G 20,76 mm m + 0,76 Folie	Glas- gewicht
Breite x Tiefe	Glas klar	Glas matt	ca. in Kg
Vordach-Set » Herm:	Vordach-Set » Hermine • Large « mit 2 Zugstangen		
1500 mm x 1400 mm	6.40.6010	6.40.6070	105
1500 mm x 1500 mm	6.40.6020	6.40.6080	112
1700 mm x 1400 mm	6.40.6030	6.40.6090	118
1700 mm x 1500 mm	6.40.6040	6.40.6100	127
1900 mm x 1400 mm	6.40.6050	6.40.6110	133
1900 mm x 1500 mm	6.40.6060	6.40.6120	142
Vordach-Set » Hermine • Large « mit 3 Zugstangen			
2100 mm x 1400 mm	6.40.6130	6.40.6190	147
2100 mm x 1500 mm	6.40.6140	6.40.6200	157
2300 mm x 1400 mm	6.40.6150	6.40.6210	161
2300 mm x 1500 mm	6.40.6160	6.40.6220	172
2500 mm x 1400 mm	6.40.6170	6.40.6230	175
2500 mm x 1500 mm	6.40.6180	6.40.6240	187



Skizze - 2 Zugstangen



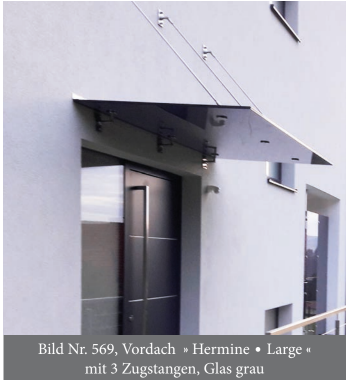
Skizze - 3 Zugstangen

.. weitere Größen auf Anfrage

. . . Lieferzeit für Gläser beträgt ca. 4 Wochen









Schneelasten bei Überkopfverglasungen.

Schneelasten bei Vordächern können abhängig vom Wohnort sehr unterschiedlich sein. Um sicher und wirtschaftlich zu bauen ist es notwendig die jeweilige Schneeund Windlast in Ihrer Heimatgemeinde (Bauamt) vorab zu prüfen.

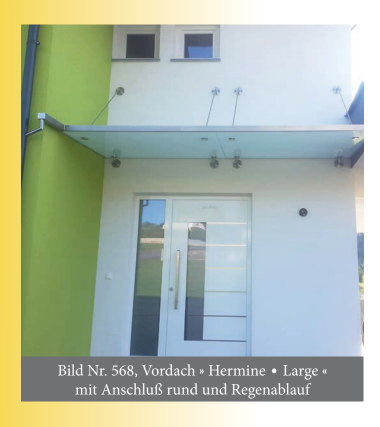




Bild Nr. 610, Vordach » Hermine • Large « mit Zugstangen und Anschluß rund



Bild Nr. 560, Vordach » Hermine • Large « mit Zugstangen und Anschluß rund



mit Zugstangen und Anschluß eckig



Vordach » Hermine Large « auch in Einzelteilen bestellbar!

Alle Vordachteile wie z.B. Rosette, Zugstangengelenk, Punkthalter, Zugstange, Montagematerial usw. sind einzeln bestellbar.

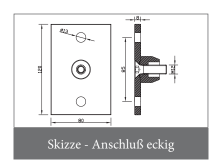


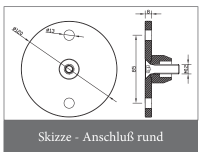




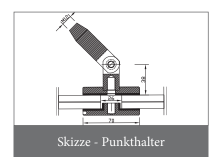




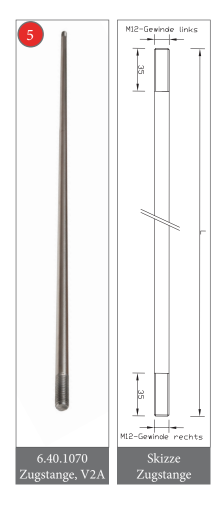












Länge	Best.Nr.
1400 mm	6.40.1070

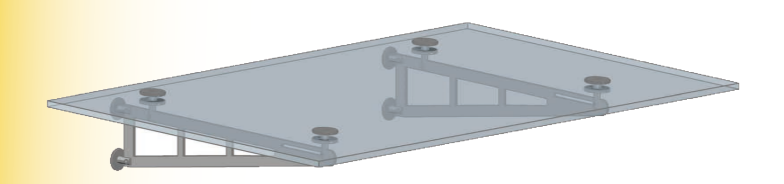


Modell •

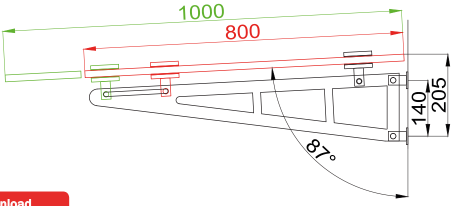
» Leonie • Small «

Breite: 1300 bis 2700 mm Tiefe: 800 bis 1000 mm

Glasstärke 16,76 mm



Vordach Set » Leonie • Small « mit Schwerthalterung



Maße der Vordächer sind als Download unter www.metallunddesign.at verfügbar.

Glasbohrungen und Detailzeichnung zu » Leonie • Small «





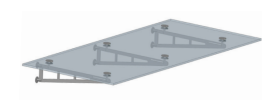


- Vordach mit Schwerthaltern V2A, Korn 240
- Vordachneigung 3 °
- Punkthalter Ø 70 mm, Wandanschluss für Gewinde M12
- Sicherheitsglas VSG 16,76 mm (2 x TVG 8 mm + 0,76 mm Folie siehe Tabelle)

Glasmaße	Glasart: VSG 16,76 mm 2 x TVG 8mm + 0,76 Folie		Glas- Gewicht	
(Breite x Tiefe)	Glas klar	Glas matt	ca. in Kg	
Vordach Set » Leo	onie • Small « mi	t 2 Schwerter		
1300 mm x 800 mm	6.40.7010	6.40.7070	42	
1300 mm x 1000 mm	6.40.7020	6.40.7080	52	
1500 mm x 800 mm	6.40.7030	6.40.7090	48	
1500 mm x 1000 mm	6.40.7040	6.40.7100	60	
1700 mm x 800 mm	6.40.7050	6.40.7110	52	
1700 mm x 1000 mm	6.40.7060	6.40.7120	68	
Vordach Set » Led	Vordach Set » Leonie • Small « mit 3 Schwerter			
2000 mm x 800 mm	6.40.7130	6.40.7190	64	
2000 mm x 1000 mm	6.40.7140	6.40.7200	80	
2400 mm x 800 mm	6.40.7150	6.40.7210	77	
2400 mm x 1000 mm	6.40.7160	6.40.7220	96	
2700 mm x 800 mm	6.40.7170	6.40.7230	86	
2700 mm x 1000 mm	6.40.7180	6.40.7240	108	



Skizze - 2 Schwerter



Skizze - 3 Schwerter

. . weitere Größen auf Anfrage

. . . Lieferzeit für Gläser beträgt ca. 4 Wochen



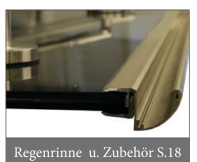
Schwert und Montagematerial sind einzeln bestellbar



6.40.2000 Schwert zu Modell » Leonie • Small « 1 Achse in Edelstahl V2A, Schwertlänge: 805 mm







Modell •

» Leonie • Large «

Breite: 1400 bis 2800 mm

Tiefe: 1400 mm

Glasstärke 20,76 mm

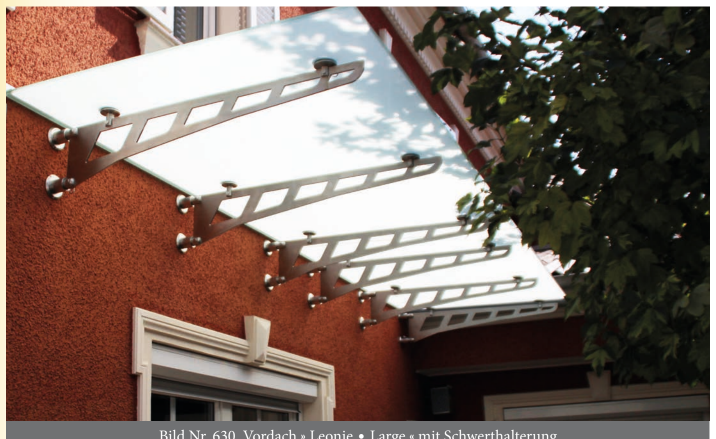


Bild Nr. 630, Vordach » Leonie • Large « mit Schwerthalterung



Bild Nr. 631, Vordach » Leonie • Large « mit Schwerthalterung



- Vordach mit Schwerthaltern V4A, Korn 220
- Vordachneigung 3 °
- Punkthalter Ø 80 mm Wandanschluss für Gewinde M 16
- Sicherheitsglas VSG 20,76 mm (2x TVG 10 mm + 0,76 mm Folie (siehe Tabelle)

Glasmaße	Glasart: VSG 20,76 mm, 2 x TVG 10mm + 0,76 Folie		Glas- Gewicht
(Breite x Tiefe)	Glas klar	Glas matt	ca. in kg
Vordach Set « Leonie • Large » mit 2 Schwerter			
1400 mm x 1400 mm	6.40.8010	6.40.8050	98
1600 mm x 1400 mm	6.40.8020	6.40.8060	112
1800 mm x 1400 mm	6.40.8030	6.40.8070	126
2000 mm x 1400 mm	6.40.8040	6.40.8080	140
Vordach Set « Leonie • Large » mit 3 Schwerter			
2200 mm x 1400 mm	6.40.8090	6.40.8130	154
2400 mm x 1400 mm	6.40.8100	6.40.8140	168
2600 mm x 1400 mm	6.40.8110	6.40.8150	182
2800 mm x 1400 mm	6.40.8120	6.40.8160	196



Skizze - 2 Schwerter



Skizze - 3 Schwerter

. . weitere Größen auf Anfrage

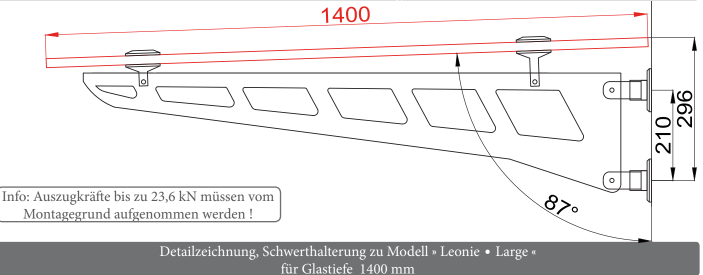
. Lieferzeit für Gläser beträgt ca. 4 Wochen



Schwerter und Montagematerial sind einzeln bestellbar



6.40.4000 Schwerthalterung zu Modell » Leonie • Large « 1 Achse in Edelstahl V4A, Schwertlänge: 1250 mm



Montage Zubehör •

auch für Vollwärmeschutz von 60 - 170 mm

und Pflegemittel

ohne Vollwärmeschutz (WDVS)

für WDVS von 60 -110 mm

für WDVS von 60 - 170 mm

zur Verankerung in Beton / Mauerwerk



6.40.5000

- 2 Stk. Gewindest. M12 x 140mm V2A
- 2 Stk. FIS H 20x130 K 1
- 1 Stk. Injektionsmörtel

6.40.5010

- 2 Stk. Thermax 12/110 M12+Ankerhülse 3
- 1 Stk. Injektionsmörtel
- 1 Stk. fischer FIS Verlängerung 1000 mm

6.40.5020

- 2 Stk. Thermax 16/170M12+Ankerhülse
- 1 Stk. Injektionsmörtel
- 1 Stk. fischer FIS Verlängerung 1000 mm





für Hermine Small

6.40.5030

- 4 Stk. Gewindest. M12 x 140mm V2A 4
- 4 Stk. FIS H 20x130 K
- 1 Stk. Injektionsmörtel

6.40.5040

- 4 Stk. Thermax 12/110 M12+Ankerhülse
- 1 Stk. Injektionsmörtel
- 1 Stk. fischer FIS Verlängerung 1000 mm

6.40.5050

- 4 Stk. Thermax 16/170 M12 + Ankerhülse
- 1 Stk. Injektionsmörtel
- 1 Stk. fischer FIS Verlängerung 1000 mm



Montageset für Hermine Large für 1 Achse

6.40.5060

- 4 Stk. Gewindest. M12 x 140mm V2A
- 4 Stk. FIS H 20x130 K
- 4 Stk. Hutmutter u. Scheiben M12 V2A
- 1 Stk. Injektionsmörtel

- 4 Stk. Thermax 12/110 M12 + Ankerhülse
- 4 Stk. Hutmutter u. Scheiben M12 V2A
- 2 Stk. AbdeckscheibeV2A, rund / eckig
- 1 Stk. Injektionsmörtel
- 1 Stk. fischer FIS Verlängerung 1000 mm

- 4 Stk. Thermax 16/170M12 + Ankerhülse
- 4 Stk. Hutmutter u. Scheiben M12 V2A
- 2 Stk. Abdeckscheibe V2A, rund / eckig
- 1 Stk. Injektionsmörtel
- 1 Stk. fischer FIS Verlängerung 1000 mm



Montageset für Leonie Small 1 Schwert

6.40.5090

- 2 Stk. Gewindest. M12 x 140mm V2A
- 2 Stk. FIS H 20 x130 K
- 1 Stk. Injektionsmörtel

6.40.5100

- 2 Stk. Thermax 12/110 M12 + Ankerhülse
- 1 Stk. Injektionsmörtel
- 1 Stk. fischer FIS Verlängerung 1000 mm

6.40.5110

- 2 Stk. Thermax 16/170M12 + Ankerhülse
- 1 Stk. Injektionsmörtel
- 1 Stk. fischer FIS Verlängerung 1000 mm



Montageset

für Leonie Small

6.40.5120

- 4 Stk. Gewindest. M12 x 140mm V2A
- 4 Stk. FIS H 20x130 K
- 1 Stk. Injektionsmörtel

6.40.5130

- 4 Stk. Thermax 12/110 M12 + Ankerhülse
- 1 Stk. Injektionsmörtel
- 1 Stk. fischer FIS Verlängerung 1000 mm

6.40.5140

- 4 Stk. Thermax 16/170M12 + Ankerhülse
- 1 Stk. Injektionsmörtel
- 1 Stk. fischer FIS Verlängerung 1000 mm



Montageset für Leonie Large 1 Schwert

6.40.5150

- 2 Stk. Gewindest. M16 x 140mm V2A 2 Stk. FIS H 20x130 K
- 1 Stk. Injektionsmörtel

6.40.5160

auf Anfrage

6.40.5170

auf Anfrage

Montageset für Leonie Large 2 Schwerter

6.40.5180

- <mark>4 Stk. Gew</mark>indest. M16 x 140mm V2A 4 Stk. FIS H 20x130 K
- 1 Stk. Injektionsmörtel

6.40.5190

auf Anfrage

6.40.5200

auf Anfrage





... Ausmesshilfen u. Montageleitfaden sind auf www.metallunddesign.at verfügbar.



Montagetipp bei Wärmedämmverbundsystem (WDVS) Bitte beachten Sie, dass Untergründe mit WDVS spezielles Montagematerial erfordern. Eine Übersicht der Montagepakete (Empfehlung) für WDVS bis max. 170 mm finden Sie auf Seite 16.

Montagematerial als Einzelartikel bestellbar



Gewindestange M12 x 1000 mm Edelstahl A2 DIN 976

6.04.9006

Gewindestange M16 x 1000 mm Edelstahl A2 DIN 976



Sechskant Hutmutter M12 Edelstahl A2, hohe Form DIN 1587



Scheiben für M12 Edelstahl A2 DIN 125



Ankerhülse fischer FIS H20x130 K passend zu M12 - M16



Ankerhülse Ø 16x1000 mm verzinkt passend zu Ø12/M12



Ankerhülse Ø 22 x 1000 verzinkt passend zu Ø16 / M16



Thermax fischer 12/110, M12 Edelstahl A4 für WDVS 60-110mm



Thermax fischer 16/170, M12 Edelstahl A4 für WDVS 60-200 mm



Scheibe V2A Ø 150 mm für Wandanschluss 6.40.1010

nur bei Verwendung von Thermax bei Modell Hermine Large



Scheibe V2A 150 x 110 mm für Wandanschluss 6.40.1000

nur bei Verwendung von Thermax bei Modell Hermine Large



Klebe Injektionsmörtel



Klebe Injektionsmörtel Winterausführung



Fischer FIS Verlängerungsschlauch 1000mm, Ø 9 mm, für Klebeinjektionsmörtel

Pflegezubehör für Edelstahl - Vordachsysteme



Metarex Polierwatte 100g, SB für Edelstahl / Chrom / Messing



Edelstahl Pflegespray 400ml, SB

i

Pflegehinweise Edelstahl

... auch Edelstahl soll gepflegt werden

Edelstahl sollte je nach Standort und Umwelteinflüsse mehrmals im Jahr gereinigt werden. Wir empfehlen für die Reinigung nur klares Wasser - wenn möglich mit heißem Dampf (ohne chemische Zusätze). Pflegen Sie anschließend die Edelstahlteile mit unserem Edelstahl Pflegespray.

Vordach • Zubehör

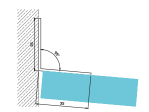




6.40.9000 6.40.9010

Edelstahl Maueranschluß Profil Werkst.Nr. 1.4301, geschliffen, 1,5 mm

35 x 35 mm, 95 ° Länge: 2000 mm Länge: 2500 mm Länge: 3000 mm



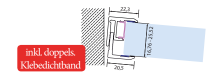




6.40.9030

Maueranschluß als LED - Profil Alu in Edelstahloptik, inkl. Diffusor matt, Länge: 3000 mm

für Glasstärke 16,76-25,52 mm





6.40.9040 6.40.9041

Abdeckkappe für LED-Profil Alu in Edelstahloptik, 2 Stk. Pkg Glasstärke 16,76 - Höhe 22,5 mm Glasstärke 20,76 - Höhe 26,5 mm

zum Verkleber

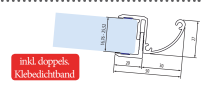




Regenrinne für Vordächer, Material: Alu in Edelstahloptik,

für Glasstärken: 16,76 - 21,52 mm

Länge: 2000 mm Länge: 3000 mm

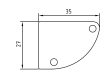




6.40.9080

6.40.9090 6.40.9100 Abdeckkappe für Regenrinne: Matrial Alu in Edelstahloptik, je Stück inkl. 2

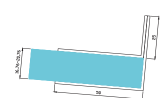
Schrauben 3,9 x 9,5





Edelstahl Regenrinne

Werkst.Nr. 1.4301, geschliffen, Mst. 1,5 mm Länge: 2000 mm für Glasstärke 16,76 mm Länge: 2500 mm für Glasstärke 16,76 mm Länge: 3000 mm für Glasstärke 16,76 mm



Edelstahl Regenrinne

6.40.9081 Länge: 2000 mm für Glasstärke 20,76 mm 6.40.9091 Länge: 2500 mm für Glasstärke 20,76 mm Länge: 3000 mm für Glasstärke 20,76 mm

6.04.8800

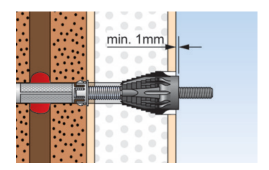


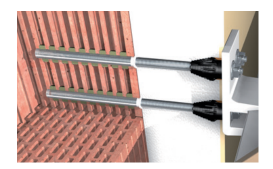
Silikon transparent für Montage Maueranschluss oder Edelstahl Regenrinne

Montagehinweise •

... für WDVS Montage.

... für die Montage bei WDVS empfehlen wir » fischer Thermax « zur Verankerung der Vordächer. Der Wärmefluss in der Verankerung wird mit dem Anti-Kälte-Konus aus glasfaserverstärktem Hochleistungskunststoff unterbrochen. Der Konus ist selbstschneidend und fräst sich bei der Montage direkt durch den Putz in den Dämmstoff. Das ermöglicht die wirtschaftliche Montage ohne Sonderwerkzeug.







. . . Thermax Montageanleitung ist auf www.metallunddesign.at verfügbar.

Injektionsmörtel

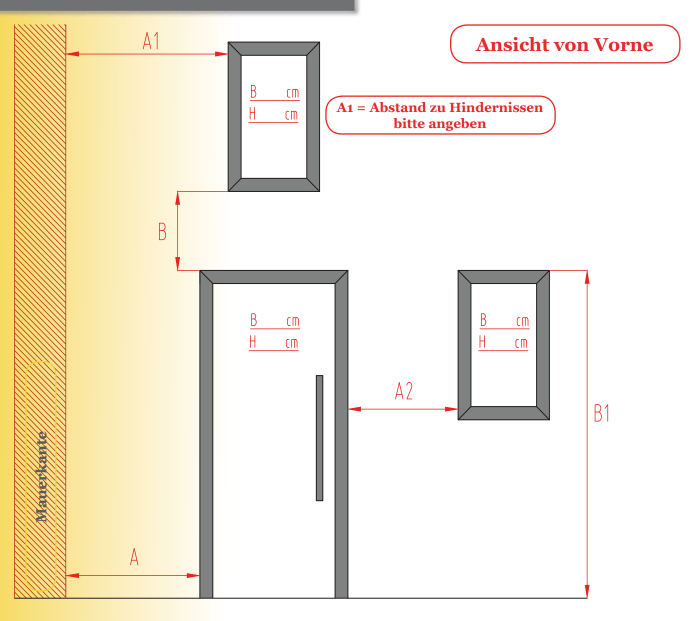


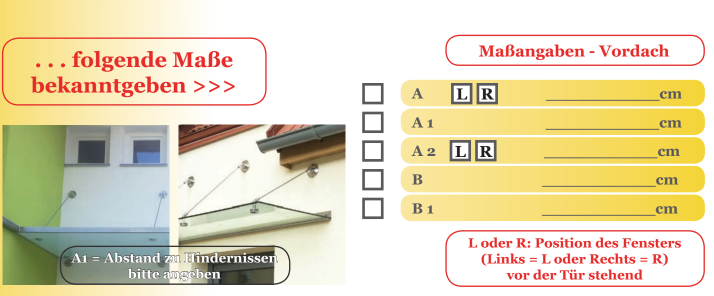
Produktvorteile:

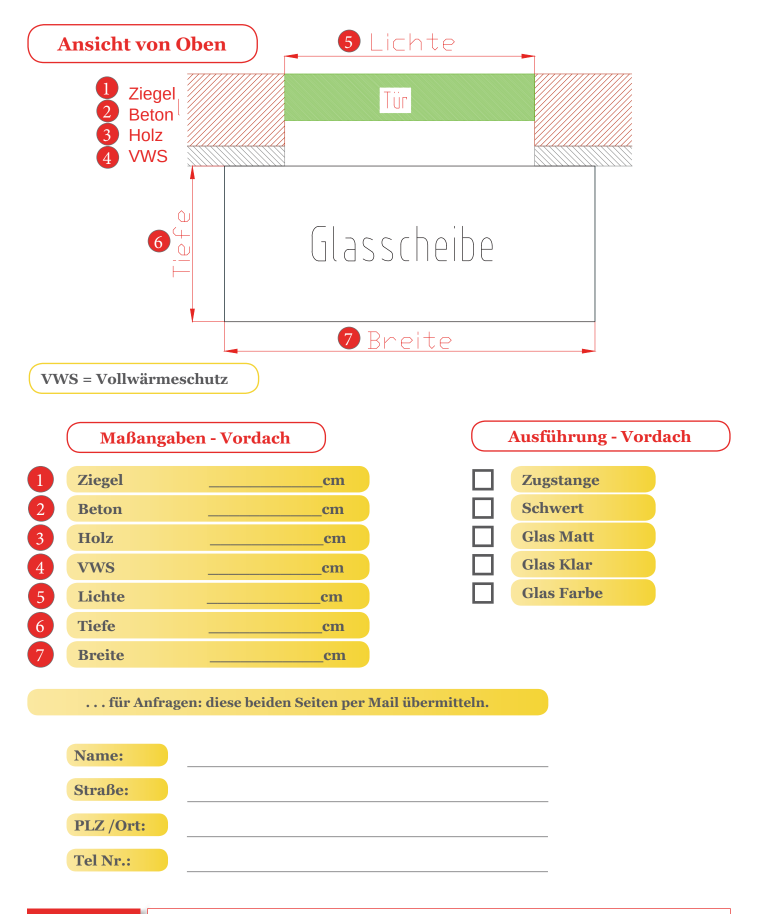
- leistungsstarker Injektionsmörtel für hohe Lasten
- spreizdruckfreie Befestigung ermöglicht geringe Randund Achsabstände
- Injektionskartuschen lassen sich ohne spezielle Auspressgeräte verarbeiten
- inkl. 2 Statikmischer
- nicht voll ausgepresste Injektionskartuschen können durch Wechsel des Statikmischers wieder verwendet werden
- bei Befestigungen in Vollbaustoffen ist das Bohrloch gründlich zu reinigen

Aufmass - Hilfe für Ihr Vordach •

mit Zugstange oder Schwert









Informationen zur Vordachplanung oder Montage

. . . finden Sie auf www.metallunddesign.at/sortiment/vordach Informieren Sie sich über Ausmesshilfen, Glas- u. Bohrmaße, Montageleitfaden oder zu Schneelasten.



Glasvarianten •

Verbundsicherheitsglas aus 2 x TVG Glas

... Standardgläser mit Folie klar oder matt



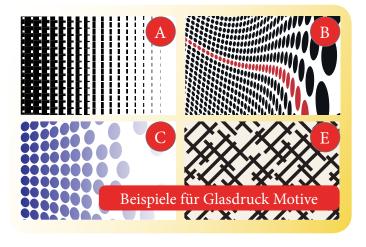


... oder in gewünschter Glasfarbe

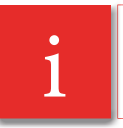


Druck auf Glas ...

Farben werden dauerhaft im Glas eingebrannt.
Die Oberfläche ist glatt, leicht zu Reinigen,
wasser- und schmutzresistent.
... informieren Sie sich, wir beraten Sie gerne.

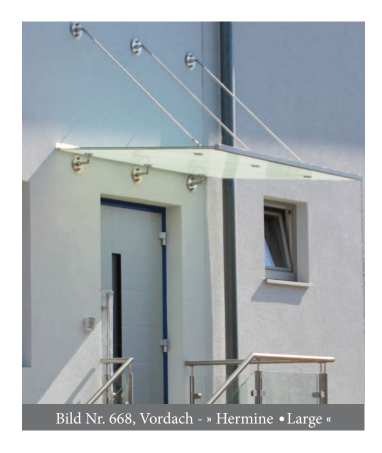


Irrtümer, Druckfehler, Modell- und Preisänderungen sowie technische Änderungen vorbehalten. Abbildungen sind 4C Drucke und können vom Original abweichen. Metall und Design übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Anwendungsdarstellung der Produkte und Produktinformationen. Gestaltung, Layout: Metall und Design, 8423 St. Veit i.d. Südsteiermark.

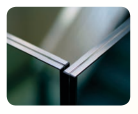


Schneelasten bei Überkopfverglasungen.

Lasten auf Vordächern sind - abhängig von der geografischen Lage - sehr unterschiedlich. Um sicher und wirtschaftlich zu bauen ist es notwendig die jeweilige Schnee- und Windlast in Ihrer Heimatgemeinde (Bauamt) vorab zu prüfen.







Als zertifizierter Betrieb liefern wir Ihre Vordachgläser ausschließlich in Verbund-Sicherheitsglas (VSG aus TVG).

Verbund-Sicherheitsglas besteht aus einer reißfesten und zähelastischen Folie zwischen den Glasscheiben. Es bindet im Falle eines Bruches Splitter und sorgt für eine erhebliche Reduktion der Verletzungsgefahr.

Ein zusätzlicher Vorteil von VSG gegenüber herkömmlichem Glas ist die sog. Resttragfähigkeit. Auch nach Teilzerstörung hat das Glas noch eine gewisse Schutzwirkung. VSG wird daher dann angewendet, wenn die Öffnung im Schadensfall verschlossen bleiben soll oder wenn z. B. bei Vordächern ein Herabfallen von Scherben vermieden werden muss.

Deshalb wird VSG aus zwei TVG 's (teilvorgespanntes Glas) gefertigt.
In Zerstörungsfall hält das VSG das Vordach und fällt nicht in sich zusammen.

Wir verwenden ausschließlich VSG für unsere angebotenen Vordächer und Überkopfverglasungen.

Vordächer individuell nach Maß gefertigt









Vordächer individuell nach Maß gefertigt













Flachdeckschienen und Zubehör •

Flachdeckschiene 50, E6/EV1, eloxiert

6.40.9200 Länge: 6000 mm 6.40.9210 Länge: 4000 mm per Laufmeter

2 Klipsabdeckung 50, E6/EV1, eloxiert

6.40.9230 Länge: 6000 mm Länge: 4000 mm 6.40.9250 per Laufmeter

3 Systemdichtung

2 x je Meter Flachdeckschiene

6.40.9260 Packung zu 60 lfm 6.40.9261 per Laufmeter

Auflageband 50 mm breit
6.40.9270 Packung zu 30 lfm
6.40.9271 per Laufmeter



Abdeckkappe für Flachdeckschienen schwarz



Abdeckkappe für Klipsdeckschienen schwarz



Fassadenbauschraube V2A, 6,5 x 50 mm mit Dichtscheibe

- Packung zu 50 Stk
- per Stück

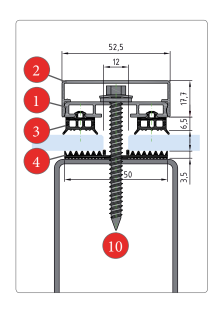


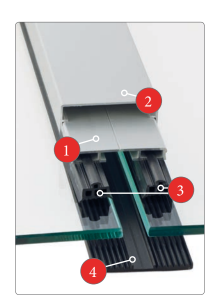
Selbstschneidende Fassadenbauschraube V2A, 5,5 x 50 mm mit Dichtscheibe

- Packung zu 50 Stk
- per Stück



Doppelseitiges Klebeband 25 mm / 50 lfm, transparent für KFD Auflageband







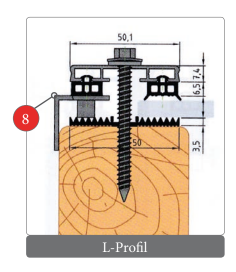
6.40.9330

L-Profil 25x25x2 mm, eloxiert E6/EV1, Länge: 6000 mm



6.40.9340

L-Profil 30x30x2 mm, eloxiert E6/EV1, Länge: 6000 mm





6.40.9350

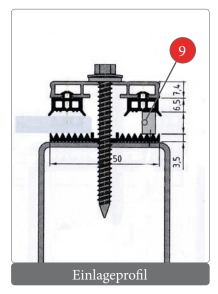
Endeinlageprofil aus Kunststoff H: 10 x B: 6 mm, Länge 2800 mm



6.40.9360

Einlageprofil aus Kunststoff H: 17,52 x B: 13 mm, Länge 3050 mm







www.metallunddesign.at 03453 / 37 090

. . . für Lösungen nach Maß

METALL & DESIGN Inhaber: Karl Grosschädl Sonnenstraße 13 a

am Kirchplatz 14 b • Schauraum A-8423 St. Veit in der Südsteiermark

Tel: + 43 / (0)3453 / 37 090 Fax: + 43 / (0)3453 / 37 090-99 Mail: info@metallunddesign.at

Für Sie erreichbar von: MO - DO von 8 - 17 Uhr FR von 8 - 13 Uhr Schauraum bis 17 Uhr geöffnet

überreich	t durch:	(Firmenstempel)

Ansprechpartner: __

