

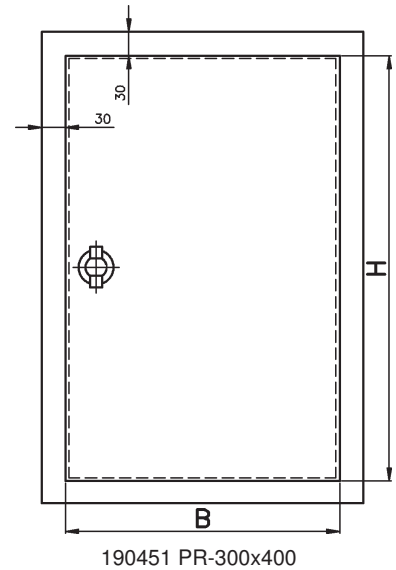
Produktkatalog
2020

PUTZRAHMEN

STEINBACHER

Putzrahmen mit Scharniertüre (PR-...) für Wärmeschutzfassaden

plasterframes with hinge door, mounted outside a house in-wall, made from long-living hot-dip galvanized steel sheet



Nischenmaße = Türmaße + 12mm
innere Lichte = Türmaße - 12mm



aus Stahlblech, feuerverzinkt (alle Teile, n. ÖNORM EN ISO 1461)

flächengleich eingebaut bei nachträglich aufgetragenen Wärmeschutzfassaden

Scharniertüren (PA-Stift 290920 bzw. verstärkt 290919 ab E3-H)
rechts angeschlagen



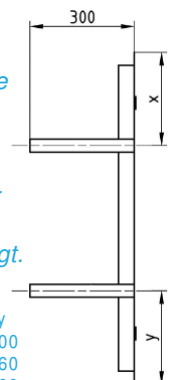
neutral (für allgemeine Verwendung)
bzw. Netz NÖ-Typen (über bestehende Einbau-
Kabelverteilerschränke gesetzt) mit Blitzpfeil-,
Netz NÖ-Prägung und Warnzeichen "Gefährliche
el. Spannung" gemäß KennV BG BL II Nr. 107/1997
(280334 WZ/GES/50), individuell beschriftete
Klebeetiketten o.ä. auf Anfrage

inkl. Drehriegel (310010),
Tausch auf Blechmontageschloss (D=30mm) möglich

Achtung: Feuerverzinkte Teile haben durch das Eintauchen in flüssiges Zink eine gewisse Eigenspannung, die durch Belastungen beim Transport (z.B. Drauftreten) zur Verformung führen. Speziell größere Türen (E3H/E4/E5) sind daher unbedingt auszubiegen, einzurichten, einzuspreizen!

Optisch störende dunkle Zinkasche-Flecken im Bereich des am Blech aufliegenden Gitters entstehen beim Herausziehen aus dem Schmelzbad und sind nicht ganz zu vermeiden. Diese sind inaktiv, chemisch neutral und beeinträchtigt nicht die Verwendung bzw. Lebensdauer.

300mm lange Lochbandeisen
B=25mm werden je nach Dämmstärke rechtwinklig umgebogen und an der Hausmauer mit Dübeln und Schrauben befestigt.



Maße in mm	x	y
190151 KÜK100	160	100
190152 E1	160	160
190153 E3	160	160
190150 VZSK	160	100

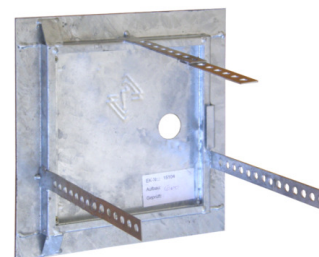
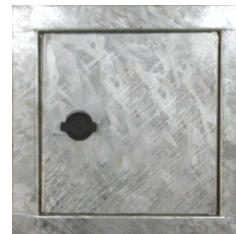
Putzrahmen mit Scharniertüre (PR-...) für Wärmeschutzfassaden

plaster frames with hinge door, mounted outside a house in-wall, made from long-living hot-dip galvanized steel sheet

Nischenmaße = Türmaße +12mm Lichte Maße = Türmaße -12mm

neutrale Ausführung

		Türe B x H	
190260	PR-200x200	200 x 200mm	1,2kg
190261	PR-250x250	250 x 250mm	1,9kg
190450	PR-350x350	350 x 350mm	3,0kg
190451	PR-300x400	300 x 400mm	3,0kg
190452	PR-320x520	320 x 520mm	4,0kg
190464	PR-360x550	360(350) x 550mm	4,4kg
190453	PR-510x710	510 x 710mm	7,0kg
190465	PR-500x750	500 x 750mm	7,2kg
190488	PR-470x950	470 x 950mm	8,1kg
190457	PR-640x1150	640 x 1150mm	14,2kg
190458	PR-835x1150	835 x 1150mm	17,0kg

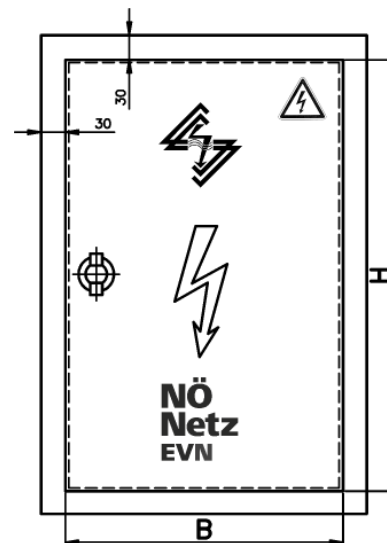


mit Netz NÖ-Prägung und Warnzeichen

zur Montage über Einbau-Kabelverteilerschränke der Netz NÖ EVN



190150	PR-VZSK-Netz NÖ	26557300	350 x 350mm	3,0kg
190151	PR-KÜK-Netz NÖ	26015000	300 x 400mm	3,0kg
190152	PR-KVS E1-Netz NÖ	26115000	320 x 520mm	4,0kg
190454	PR-KVS E1M-Netz NÖ	26115500	360(350) x 550mm	4,4kg
190153	PR-KVS E3-Netz NÖ	26135000	510 x 710mm	7,0kg
190455	PR-KVS E3-K-Netz NÖ		500 x 750mm	7,2kg
190188	PR-KVSE3-H-Netz NÖ		470 x 950mm	8,1kg
190157	PR-KVS E4-Netz NÖ		640 x 1150mm	14,2kg
190158	PR-KVS E5-Netz NÖ		835 x 1150mm	17,0kg



190151 PR-KÜK-Netz NÖ

mit Lüftungskiemen

190490	PR-350x350-G	(Lüftungskiemen)	350 x 350mm	3,0kg
190491	PR-360x550-G	(Lüftungskiemen)	360(350) x 550mm	5,0kg
190492	PR-550x350-G	(Lüftungskiemen)	550 x 350mm	5,0kg
190493	PR-650x400-G	(Lüftungskiemen)	650 x 400mm	6,0kg
190496	PR-650x750-G	(Lüftungskiemen)	650 x 750mm	9,0kg
190494	PR-750x650-G	(Lüftungskiemen)	750 x 650mm	9,0kg
190495	PR-850x850-G	(Lüftungskiemen)	850 x 850mm	14,0kg

zuzüglich 0040 Verpackungskostenanteil 6,60 (bei mehreren nur 1x pro Lieferung)!



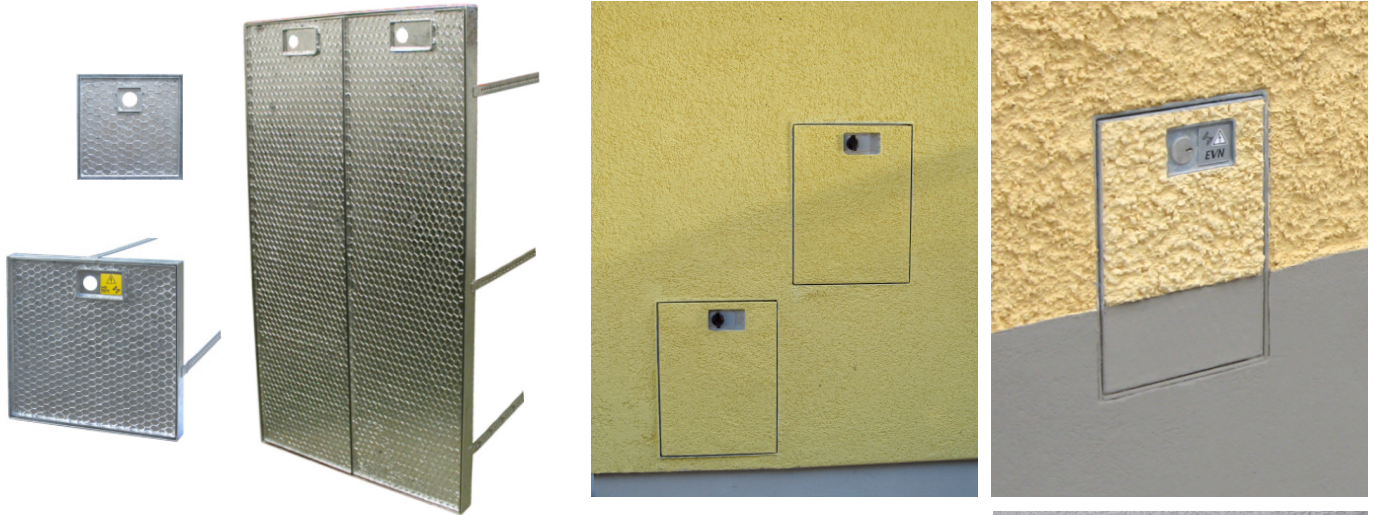
Sondergrößen nach Kundenwunsch (ca. 4 Wochen):
einflügelig bzw. Türe zweiflügelig bis Gr.E5 mit Schwenkhebel



190490
PR-350x350-G
mit Lüftungskiemen

Putzrahmen mit verputzbaren Stecktüren (PR-.../V) für Wärmeschutzfassaden

plaster frames with rough castable and dismantable door, mounded outside a house in-wall, made from long-living hot-dip galvanized steel sheet



alle Teile aus feuerverzinktem Stahlblech (n. ÖNORM EN ISO 1461),

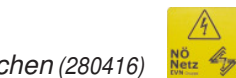
flächengleich eingebaut bei nachträglich aufgetragenen Wärmeschutzfassaden



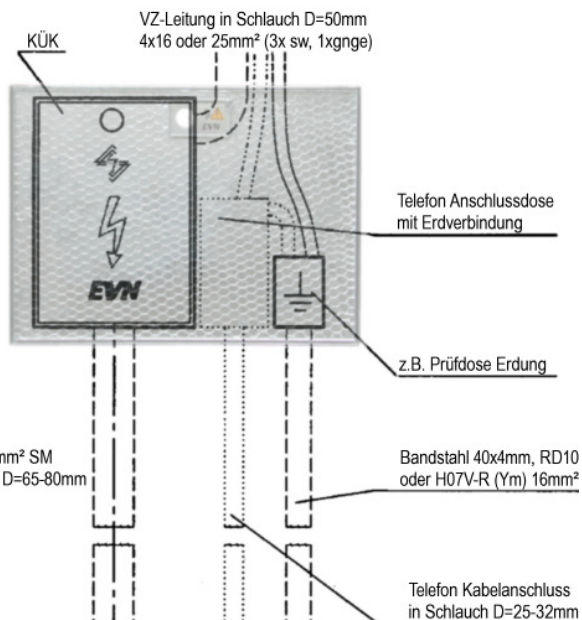
Stecktüren zum Aufbringen von Verputz (Dickschicht-Klebespachtel) geeignet (Haftgitter), gegen Aufpreis mit bereits gespachteltem 2K-Putzgrund

mit schmalem Rahmen, sodass nur das Kasten-Umrissprofil und die Vertiefung für das Schloss mit Schild sichtbar bleiben

neutral mit Platz für individuell graviertes Schild oder Klebeetikett (außer 190270, 190271, PR-153...) bzw. Netz NÖ-Ausführungen inkl. graviertem Schild mit Warnzeichen (280416)



inkl. Drehriegel (310010, bei 2-türigen Typen 2x), Tausch auf Blechmontageschloss (D=30mm) möglich



Der Putzrahmen mit verputzbarer Türe kann auch in normale Hausfassaden ohne Wärmeschutz eingebaut werden.

In diesem Fall muss z.B. der Kabelverteilerschrank entsprechend tiefer gesetzt werden.

Achtung: Feuerverzinkte Teile haben durch das Eintauchen in flüssiges Zink eine gewisse Eigenspannung, die durch Belastungen beim Transport (z.B. Drauftreten) zur Verformung führen. Speziell größere Türen (E3H/E4/E5) sind daher unbedingt auszubiegen, einzurichten, einzuspreizen!

Optisch störende dunkle Zinkasche-Flecken im Bereich des am Blech aufliegenden Gitters entstehen beim Herausziehen aus dem Schmelzbad und sind nicht ganz zu vermeiden. Diese sind inaktiv, chemisch neutral und beeinträchtigt nicht die Verwendung bzw. Lebensdauer.

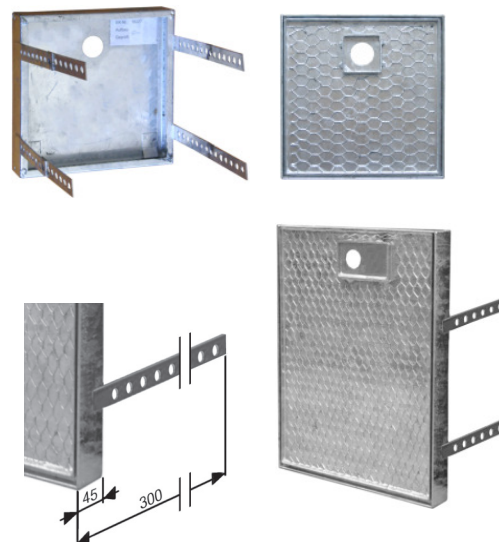
Putzrahmen mit verputzbaren Stecktüren (PR-.../V) für Wärmeschutzfassaden

plaster frames with rough castable and dismantlable door, mounded outside a house in-wall, made from long-living hot-dip galvanized steel sheet

Nischenmaße = Türmaße +12mm innere Lichte = Türmaße -12mm

neutrale Ausführung

		Türe B x H	
190270	PR-200x200/V	200 x 200mm	1,2kg
190271	PR-250x250/V	250 x 250mm	1,9kg
190466	PR-350x350/V	350 x 350mm	3,0kg
190469	PR-300x400/V	300 x 400mm	3,0kg
190468	PR-550x400/V	550 x 400mm	4,6kg
190470	PR-320x520/V	320 x 520mm	4,0kg
190480	PR-360x550/V	360(350) x 550mm	4,4kg
190472	PR-650x520/V	650 x 520mm	7,0kg
190471	PR-510x710/V	510 x 710mm	7,9kg
190481	PR-500x750/V	500 x 750mm	8,0kg
190476	PR-470x950/V	470 x 950mm	9,6kg
190473	PR-800x800/V	2-türig 800 x 800mm	11,4kg
190474	PR-640x1150/V	2-türig 640 x 1150mm	18,2kg ^{*)}
190475	PR-835x1150/V	2-türig 835 x 1150mm	21,2kg ^{*)}



Die Lochbandeisen werden je nach Verputzstärke rechtwinklig umgebogen und an der Hausmauer mit Dübeln und Schrauben befestigt.



mit Netz NÖ-Schild (Logo und Warnzeichen)

zur Montage über Einbau-Kabelverteilerschränke der Netz NÖ EVN

190166	PR-VZSK-Netz NÖ/V	350 x 350mm	3,0kg
190169	PR-KÜK-Netz NÖ/V	300 x 400mm	3,0kg
190168	PR-KÜK-Netz NÖ-T-E/V	550 x 400mm	4,6kg
190170	PR-KVS E1-Netz NÖ/V	320 x 520mm	4,0kg
190460	PR-KVS E1M-Netz NÖ/V	360(350) x 550mm	4,4kg
190272	PR-KVS E1-Netz NÖ-T-E/V	650 x 520mm	7,0kg
190171	PR-KVS E3-Netz NÖ/V	510 x 710mm	7,9kg
190461	PR-KVS E3-K-Netz NÖ/V	500 x 750mm	8,0kg
190276	PR-KVS E3-H-Netz NÖ/V	470 x 950mm	9,6kg
190273	PR-KVS E3-Netz NÖ-T-E/V	2-türig 800 x 800mm	11,4kg
190274	PR-KVS E4-Netz NÖ/V	2-türig 640 x 1150mm	18,2kg ^{*)}
190275	PR-KVS E5-Netz NÖ/V	2-türig 835 x 1150mm	21,2kg ^{*)}



190170 PR-E1-Netz NÖ/V



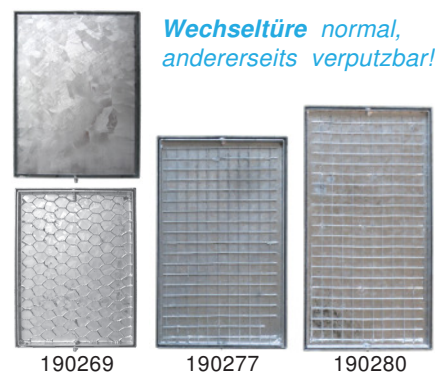
190168 PR-KÜK-Netz NÖ-T-E/V

zuzüglich 0040 Verpackungskostenanteil 6,60 (bei mehreren nur 1x pro Lieferung)!

Putzrahmen mit verputzbarer Stecktüre (beidseitig verwendbar) mit Schnappverschluss (-S)

z.B. für Erdungsdosen/Blitzschutztrennstellen, Telekom-Übergabedose

		Türe B x H	Lochbandeisen	
190269	PR-153x203/V-S	153 x 203mm	ca.180mm	0,89kg
190277	PR-153x253/V-S	153 x 253mm	ca.230mm	1,08kg
190280	PR-153x293/V-S	153 x 293mm	ca.260mm	1,24kg



Wechseltüre normal, andererseits verputzbar!

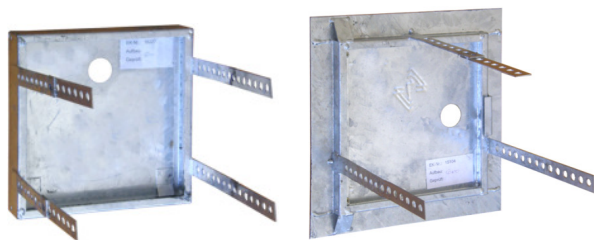
Putzrahmen mit Türen, Montage und Zubehör

plaster frames with hinge door or rough castable and dismantlable door, mounted outside a house in-wall, made from long-living hot-dip galvanized steel sheet



Montage

300mm lange Lochbandeisen $B=25\text{mm}$ werden je nach Dämmstärke rechtwinklig umgebogen und an der Hausmauer mit Dübeln und Schrauben befestigt.



Option für verputzbare Typen:

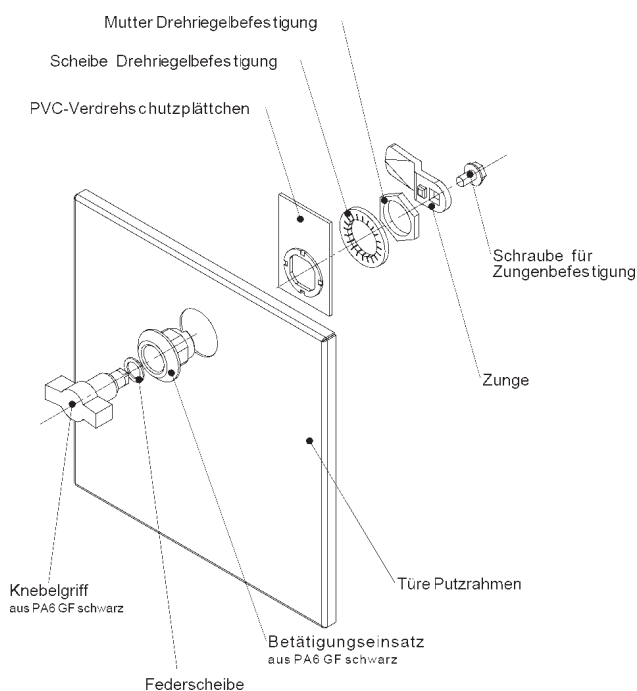
190498 **Aufpreis Klebspachtel** (Ultra-Haftgrund)
Türen mit gespachteltem 2K-
Putzgrund, hydrophob, dauer-
elastisch, außengeeignet,
frostbeständig, UV-beständig,
lösemittelfrei, fertig zum direkten
Verputzen (auch Feinputz,
ev. Stein, laiengerecht)



Änderung optional:
190499 **Vierkantvorreiber** statt Drehriegel

Verschlussystem

alle Typen mit Türbohrung $D=30\text{mm}$
inkl. Drehriegelverschluss
(310010, lose beigelegt)



NÖ
Netz
EVN Gruppe

Der mitgelieferten Drehriegelverschluss (schwarz) kann mit dem vorhandenen BB-Zylinderschloss des KÜK bzw. KVS getauscht werden.

Warnzeichen - Piktogramm, UV- u. witterungsbeständig, Kunststoffolie selbstklebend

„Gefährliche elektrische Spannung“



280411 WZ/GES/25 Seitenlänge 25mm einzeln (von Rolle)

280334 WZ/GES/50 Seitenlänge 50mm VE 12 Stk.

280335 WZ/GES/100 Seitenlänge 100mm einzeln

280500 WZ/GES/200 Seitenlänge 200mm einzeln

„Warnung vor Laserstrahl“



283844 WZ/LASER/50 Seitenlänge 50mm einzeln

Klebeetiketten mit Aufdruck bzw. Kunststoffschilder mit Lasergravur (45x45mm) nach Kundenwunsch auf Anfrage!

Einbau-Schränke mit verputzbaren Stecktüren aus Stahlblech - leer

cabinets empty with rough castable and dismountable door, in-wall mounted, made from long-living, sturdy steel sheet hot-dip galvanized



ähnlich ÖNORME 4380,
aus Stahlblech feuerverzinkt (-fz) nach ÖNORM EN ISO 1461,
innen isolierstoffbeschichtet (/b),
Schutzart IP34D, Stecktüre neutral (ohne Warnzeichen-Aufkleber),
mit **Bohrung d=30mm** für Zylinderschloss,
Z-Montagewinkel (außer bei K100) an Rückwand




190938 **K100-fz/b/V**
BxHxT: 250x350x130mm,
4,2kg

190400 **E1-fz/b/V**
BxHxT: 280x480x180mm,
6,4kg

190401 **E3-fz/b/V**
BxHxT: 460x660x180mm,
13,6kg

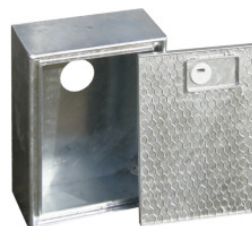


Heizöl-Anspeisungskasten

BxHxT: 250x350x125mm,
mit 66mm-Bohrung in Rückwand, sonst leer,
*mit **Schloss 61005 inkl. Schlüssel*** 

198059 **K100-fz-Öl**
mit Scharnertüre,
4,05kg

198060 **K100-fz-Öl/V**
mit verputzbarer Stecktüre,
4,20kg



Stahlblech feuerverzinkt: langlebig - stabil und abriebfest - umweltfreundlich

*Wir geben den frisch verzinkten Teilen genug trockene Landluft (CO₂-Reaktion) um die optimale korrosionsschützenden Deckschichten aus wasserunlöslichem Zinkcarbonat auszubilden!
Zink-Materialabtrag am Land 0,1-0,7µm/Jahr, Stadt 0,7-2,1µm etc. (Seewasser bis 8,4µm).
Die durchschnittliche Zinkschichtstärke unserer Kästen beträgt ca. 60µm (20% über Norm!).*



Probleme mit EMV, Moos, Flechten, Glasfasern, Rissen, Vandalenakten wie Anzünden, Kältebruch (oder bei Hitze), Recycling ... entfallen komplett!

*Stahlblechschränke können zu 100% wiederverwertet werden! Schrott ist das älteste Beispiel für echtes Recycling, beliebig oft und ohne nennenswerte Materialverluste!
Upcycling-Entsorgungsgewinn statt Downcycling oder Entsorgungskosten!*



Produkte für den Leitungsbau in Energie- und Datentechnik



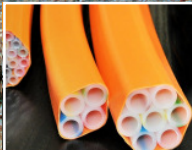
Verteilerschränke

Outdoor-Schränke aus Stahlblech, Alu oder Kunststoff, freistehend für Sockelmontage, Unterputz oder Aufputz, Putzrahmen, Kabelverteilerschränke, Zählerverteiler, Verteilergehäuse für Sonderanwendungen und Zubehör, und vieles mehr...



Elektromaterial

Energiekabel, Anschluss- und Verbindungsmaterialien, NH-Sicherungstechnik, Überspannungsableiter, Verteilereinbaumaterialien, Kabelbefestigung, Schrumpfmaterialeien, Freileitungsbauteile, Zubehör, und vieles mehr...



Glasfasertechnik

LWL-Kabel, Micro-Rohre und Rohrverbände, Schächte für Glasfasernetze, Outdoor-Schränke, Glasfaser-Netzverteiler, passive LWL-Komponenten, Werkzeuge für LWL-Kabel und Rohre, Zubehör, und vieles mehr...



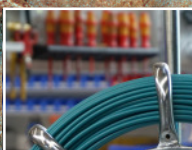
Leitungsbaumaterial

Kabelschutzrohre und Zubehör, Halbrohre, Warnbänder, Kabelabdeckplatten und -Folien, Kabelschutz-Vlies, Abdichtungen, Trassenmarkierung, Wasser- und Drainagerohre, Kabelschächte und Zubehör, und vieles mehr...



Blitzschutz / Erdung

Rund- und Flachleiter aus Stahl feuerverzinkt, Nirosa, Alu oder Kupfer, Verbindungs- und Anschlussklemmen, Blitzschutzbauteile, Werkzeuge für Rund-/Bandstahl, Korrosionsschutzbinden, und vieles mehr...



Werkzeuge

Messräder, Markierung, Einziehgeräte, Ziehseile, Suchgeräte, Kabelziehstrümpfe, Abspulsysteme, Rohrwerkzeuge, Sicherheitswerkzeuge, Schutzausrüstung, Verlängerungskabel, Klebebänder und Zubehör, und vieles mehr...

Steinbacher Energie GmbH
3343 Hollenstein an der Ybbs
www.steinbacher-energie.at

+43 7445 70 70-0
office@steinbacher-energie.at

