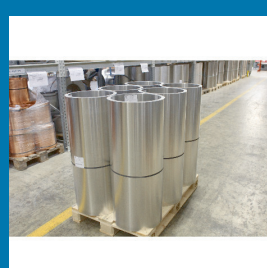
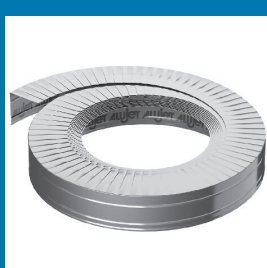
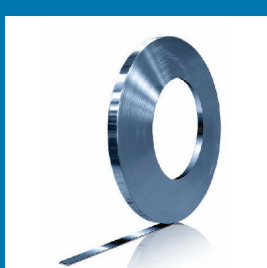


Lüftung 2023





Sie erreichen uns wie folgt:

Telefonisch +41 71 663 30 90
Fax +41 71 663 30 99
E-Mail office@indisol.ch

Mo - Fr 07:00 - 12:00 und 13:00 - 17:30 Uhr



Onlineshop

www.indisol.shop



Unsere Warenlager

Abholzeiten: 07:00 - 12:00 und 13:00 - 17:00 Uhr

Hauptlager

Ara-Strasse 11, 8274 Tägerwilen

Aussenlager

Konstanzerstrasse 60, 8274 Tägerwilen

Winterthur

Zürcherstrasse 254, 8406 Winterthur



Familienunternehmen

Als Schweizer Familienunternehmen mit einer 30-jährigen Geschichte verfügen wir über langjährige Tradition, gelebte Werte und gewachsenes Know-how - Darauf sind wir stolz und dankbar zugleich.

Mineralwolle

5 - 14

Brandschutz

15 - 20

Montage Zubehör Allgemein

21 - 24

Montage Zubehör Lüftung

25 - 36

Klebebänder / Bandagen

37 - 38

Ummantelungen

39 - 45

Werkzeuge

46 - 49

Stichwortverzeichnis / AGB / Diverses

50

A

ALU Endmanschetten Blank	24
ALU Endmanschetten Farbig	23
ALU Endmanschetten Schwarz	24
ALU Kappenband einseitig schwarz	23
Aluminium Blechmantel	42
Arbeitstasche Isoleure	48

B

Blechscheren und Scheren	47
Blechscreuben verzinkt & Inox	22
Blindnieten ALU-Stahl	22
Blindnieten INOX-INOX	22
Bolzenschweissgerät GS 100 accu+ & Zubehör	26

C

Clavu-Fix Selbstklebestifte	30
Clavu-Hot Clip Sicherungsscheiben	31
Clavu-Por gelochter Grundplatte	30
Clavu-Top Schutzkappen	33
Clip-Pin Teller-Schweiss-Stift doppelt isoliert	29
Clip-Pin Teller-Schweiss-Stift isoliert schwarz	29

D

Drahtgeflecht Inox	26
--------------------	----

E

EKAFOL PVC Bogen GWS 90°	44
EKAFOL PVC-Bogen 90° S EURO schwarz/weiss	44

F

Flumroc Brandschutzmatte FMI 500 FP	18
Flumroc Brandschutzmatte FMI-500 ALU	12
Flumroc Conlit DRP	20
Flumroc Conlit Ductboard EI 30 LW	18
Flumroc Conlit Ductboard EI 60 LW	19
Flumroc Conlit Ductboard EI 90	19
Flumroc Conlit FPS	20
Flumroc Conlit Fix	19
Flumroc Dämmplatte 341	12
Flumroc Dämmplatte T42	14

G

Greifzirkel	47
-------------	----

I

Isoliermesser und Butterroller	48
--------------------------------	----

K

Kappenschlösser	23
Knauf Drahtnetzmatte Power-Tek WM 640 GGN	10
Knauf Filzstreifen Sound-tek FM 140	12
Knauf Fire-teK EI 30 BD 908 ALU	16
Knauf Fire-teK EI 60 BD 912 ALU	16
Knauf Fire-teK RUND WM 908 GGA	16
Knauf Lamellenmatte Thermo-teK LM PRO Alu	11
Knauf Steinwolle-Matte Power-teK FM 660 ALU	11
Knauf Thermo-tek BD 60 AluR	6
Knauf Thermo-tek BD 80 AluR	6

P

Pinsel	48
--------	----

R

Reinaluminium Klebeband Glatt AWX Coroplast 1510	38
Reinaluminium Klebeband Glatt Coroplast 1560 AWX	38
Reinaluminium Klebeband Glatt Schwarz (Ergotape)	38
Rollenblech ALU glatt H14 AW-3003	40
Rollenblech ALU stucco H14 AW-1050	40
Rollenblech INOX 1.4301 2D	40

S

Sebald EKAPLAST Bogen 90° halogenfrei	45
Spitzzirkel	47
Starlock Schutzkappen	36

W

Wedgelock Stifte und Zange	41
----------------------------	----

1. Mineralwolle

Knauf Insulation	5 - 12
Flumroc	12 - 14

Knauf Thermo-tek BD 60 AluR

02.17.065



Knauf Thermo-tek BD 60 AluR mit ca. 60 kg/m³ ist eine Mineralwolle-Dämmplatte mit formaldehydfreiem Bindemittel und einseitige Alu-Kaschierung. Das Produkt wird zum Wärme-, Schall- und Brandschutz im gesamten Bereich der technischen Isolierung eingesetzt.

Technische Eigenschaften (Änderungen vorbehalten)

Brandverhalten	A1
Brandverhaltensgruppe	RF1
Anwendungstemperatur	bis +250°C (Aluminiumseite: +80°C)
Rohdichte	ca. 60 kg/m ³
Wärmeleitfähigkeit	0.041 W/mK (50°C)



84_TBL:6

Weiterführend

Artikel Nr.	Dicke [mm]	Länge [mm]	Breite [mm]	Paket [m ²]	Palette [m ²]	Preis CHF/m ²
17260030	30	1000	600	6	96	20.95
17260050	50	1000	600	4.8	57.6	28.85
17260060	60	1000	600	4.8	48	32.90
17260080	80	1000	600	2.4	38.4	41.25
17260100	100	1000	600	2.4	28.8	49.90

119-G2 02.17.085

INLAYS BEFORE 02.17.085 "3pages.pdf"

119/280

Page 1

test

Page 2

test

Page 3

test

ADD PAGE 6 - INLAY BEFORE

Knauf Thermo-teK BD 80 AluR

02.17.085



Knauf Thermo-teK BD 80 AluR mit ca. 80 kg/m³ ist eine Mineralwolle-Dämmplatte mit formaldehydfreiem Bindemittel und einseitige Alu-Kaschierung. Das Produkt wird zum Wärme-, Schall- und Brandschutz im gesamten Bereich der technischen Isolierung eingesetzt.

Technische Eigenschaften (Änderungen vorbehalten)

Brandverhalten	A1
Brandverhaltensgruppe	RF1
Anwendungstemperatur	bis +250°C (Aluminiumseite: +80°C)
Rohdichte	ca. 80 kg/m ³
Wärmeleitfähigkeit	0.039 W/mK (50°C)



Artikel Nr.	Dicke [mm]	Länge [mm]	Breite [mm]	Paket [m ²]	Palette [m ²]	Preis CHF/m ²
17280030	30	1000	600	6	96	23.85
17280040	40	1000	600	3.6	72	28.10
17280050	50	1000	600	3.6	57.6	32.90
17280060	60	1000	600	3	48	37.75
17280080	80	1000	600	1.8	36	47.80
17280100	100	1000	600	1.8	28.8	58.60

120-G2 02.30

H:78

16:57.6

120/280



Knauf Drahtnetzmatte Power-Tek WM 640 GGN

02.30

NEW SECTION_02.30 ESTIMATED SIZE:93

Anwendungsbereiche

Wärme-, Schall- und Brandschutzisolierung in Kraftwerken, Heizwerken und in dem Schiffbau.
Bei Konstruktionen wie Klima- und Lüftungsanlagen, bei Fernwärmeleitungen, Kraftanlagen, Kesseln, Rohren etc.



Technische Eigenschaften (Änderungen vorbehalten)

Brandverhalten	A1
Brandverhaltensgruppe	RF1
Anwendungstemperatur	bis +640°C (Aluminiumseite +80°C)
Rohdichte	ca. 80 kg/m ³
Wärmeleitfähigkeit	0.040 W/mK (50°C)

176_TBL:7

Artikel Nr.	Dicke [mm]	Breite [mm]	Rolle [m]	Rolle [m ²]	Preis CHF/m ²
30030050	30	500	6	3	22.30
30040050	40	500	5.5	2.75	27.00
30050050	50	500	4	2	30.50
30060050	60	500	3.5	1.75	34.30
30080050	80	500	3	1.5	41.30
30100050	100	500	2.5	1.25	48.40

Auf Anfrage sind auch andere Formate und Raumgewichte lieferbar

220-G2 02.49

ADD PAGE 2H:93

14:50.4

NEW SECTION_02.49 ESTIMATED SIZE:90



Knauf Lamellenmatte Thermo-teK LM PRO Alu

02.49



Die Knauf Lamellenmatte Thermo-teK LM PRO Alu ist eine Mineralwolle-Lamellenmatte aus einseitig, auf reissfeste glasgitterverstärkte Aluminium-Folie geklebten Mineralwolle-Streifen, die senkrecht zur Auflagefläche stehen. Dadurch ergibt sich eine gute Druckfestigkeit bei gleichzeitig angemessener Flexibilität für gute Verarbeitbarkeit.

Technische Eigenschaften (Änderungen vorbehalten)

Brandverhalten	A1 bei Dicke \geq 30 mm A2-s1,d0 bei Dicken 20 and 25 mm
Brandverhaltensgruppe	RF1
Anwendungstemperatur	bis +250°C (Aluminiumseite +100°C)
Rohdichte	ca. 40 kg/m ³
Wärmeleitfähigkeit	0.044 W/mK (50°C)

87_TBL:9



Weiterführend

Artikel Nr.	Dicke [mm]	Breite [mm]	Rolle [m]	Rolle [m ²]	Palette [m ²]	Preis CHF/m ²
48020100	20	1000	10	10	150	15.00
49025100	25	1000	10	10	150	15.60
49030100	30	1000	8	8	120	17.00
49040100	40	1000	6	6	90	20.85
49050100	50	1000	5	5	75	23.60
49060100	60	1000	4	4	60	26.70
49080100	80	1000	3	3	45	34.15
49100100	100	1000	2.5	2.5	37.5	39.40

134-G2 02.95

H:93

16:57.6

134/280



Knauf Steinwolle-Matte Power-teK FM 660 ALU

02.95

NEW SECTION_02.95 ESTIMATED SIZE:82

Anwendungsbereiche

Füllmaterial für Matratzen, Mehrlagige Rohrisolierung, Schornsteine Das Produkt wird zum Wärme-, Schall- und Brandschutz im gesamten Bereich der technischen Isolierung eingesetzt.

Technische Eigenschaften (Änderungen vorbehalten)

Brandverhalten	A1
Brandverhaltensgruppe	RF1
Anwendungstemperatur	bis +660°C (Aluminiumseite +80°C)
Rohdichte	ca. 100 kg/m ³
Wärmeleitfähigkeit	0.040 W/mK (50°C)

187_TBL:5



Weiterführend

Artikel Nr.	Dicke [mm]	Breite [mm]	Rolle [m]	Rolle [m ²]	Preis CHF/m ²
19920030	30	1000	6	6	21.70
19920040	40	1000	5	5	26.40
19920050	50	1000	4	4	31.85
19920080	80	1000	2.5	2.5	47.80

218-G2 03.199

ADD PAGE 2H:77

18:64.8

NEW SECTION_03.199 ESTIMATED SIZE:77

Knauf Filzstreifen Sound-teK FM 140

03.199



Die Sound-teK FM 140 Alu ist ein nicht-brennbarer Mineralwollfilz. Die Schallentkopplungsplatte ist mit einer Alukaschierung versehen.

Anwendungsbereiche

Die Schallentkopplungsplatte FPM Alu M dient dazu, Lücken zwischen Lüftungsanälen/-rohren und einem Bauteil (Wand oder Decke) in den Bereichen vorhandener Durchbrüche schall-technisch zu entkoppeln um die Übertragung von Schwingungen zu minimieren; gleichzeitig dient das Material zum Verschluss des vorhandenen Restspaltes.

Weiterführend



Technische Eigenschaften (Änderungen vorbehalten)

Brandverhalten	A1
Brandverhaltensgruppe	RF1
Rohdichte	ca. 140 kg/m ³
Wärmeleitfähigkeit	0.041 W/mK (50 °C)

94_TBL:2

Artikel Nr.	Höhe [mm]	Länge [mm]	Breite [mm]	Karton Stk	Preis CHF/Stk.
19913110	13	1100	300	42	7.95

113-G2 02.560

Flumroc Brandschutzmatte FMI-500 ALU

02.16



NEW SECTION_02.16_ESTIMATED SIZE:90



Brandschutzmatte FMI 500 Alu mit ca. 80 kg/m³ aus Steinwolle mit spezieller Faserbindung. Auf einer Seite mit gitternetzverstärkten Alukaschierung beschichtet. Wärme- und Schalldämmung im Hochtemperaturbereich, z. B. Rauchgasrohre, Stahlkamine, Hochdruckleitungen, Brandschutzdämmung von Lüftungsanälen.

Technische Eigenschaften (Änderungen vorbehalten)

Brandverhalten	A1
Brandverhaltensgruppe	RF1
Raumgewicht	ca. 80 kg/m ³
Anwendungstemperatur	bis + 650 °C (Aluminiumseite +80°C)

163_TBL:7

Artikel Nr.	Dicke [mm]	Breite [mm]	Rolle [m]	Rolle [m ²]	Palette [m ²]	Preis CHF/m ²
16030100	30	1000	5	5	90	23.20
16040100	40	1000	5	5	70	27.40
16050100	50	1000	5	5	60	32.50
16060100	60	1000	3	3	48	36.00
16080100	80	1000	3	3	36	47.30
16100100	100	1000	2.5	2.5	30	56.20

207-G2 02.21.100

_H:86

13:46.8

207/280

Preise plus Rohstoffzuschlag

NEW SECTION_02.21.100_ESTIMATED SIZE:66



Flumroc Dämmplatte 341

02.21.100

Homogene, widerstandsfähige Dämmplatte für erhöhte mechanische Belastungen unter schwimmenden Unterlagsböden. Als Kerndämmung bei zweischaligen Betonwänden.

Technische Eigenschaften (Änderungen vorbehalten)

Brandverhalten	A1
Brandverhaltensgruppe	RF1
Anwendungstemperatur	bis +250 °C
Rohdichte	150 kg/m ³

253_TBL:3

Artikel Nr.	Dicke [mm]	Breite [mm]	Länge [mm]	Paket [m ²]	Palette [m ²]	Preis CHF/m ²
19230600	60	600	1000	1.8	39.6	41.30
19230800	80	600	1000	1.2	28.8	55.20

Lieferfrist auf Anfrage. Preise plus Rohstoffzuschlag



281-G2 02.21.300

_H:67

13. 04. 2023

Preise in Schweizer Franken und exkl. MwSt. Preis- Artikellirrtümer vorbehalten.

INDISOL AGAra-Strasse 11
CH-8274 TägerwilenFon +41 (0)71 663 30 90
Fax +41 (0)71 663 30 99office @ indisol.ch
www.indisol.ch

__NEW SECTION_02.21.300_MINIMUM SIZE:43

2

3

4

5

6

7

8

ADD PAGE 2



Flumroc Dämmplatte T42

02.21.300

Kompakte Dämmplatte mit einseitiger Alubeschichtung für die Wärme- und Schalldämmung von Lüftungskanälen.

Technische Eigenschaften (Änderungen vorbehalten)

Brandverhalten	A1/A2-s1,d0
Brandverhaltensgruppe	RF1
Anwendungstemperatur	bis +250 °C (Aluminiumseite +80°C)
Rohdichte	50-60 kg/m ³
Wärmeleitfähigkeit	0.036 W/mK (50 °C)



Weiterführend

Artikel Nr.	Dicke [mm]	Breite [mm]	Länge [mm]	Paket [m ²]	Palette [m ²]	Preis CHF/m ²
16200030	30	600	1000	9.6	76.8	12.40
16200050	50	600	1000	6	48	20.70
16200060	60	600	1000	4.8	38.4	21.60
16200080	80	600	1000	3.6	28.8	27.70
16200100	100	600	1000	3	24	34.50

Keine Lagerware - Lieferfrist auf Anfrage. Verkauf nur ganze VPE. Preise plus Rohstoffzuschlag

H:79

2. Brandschutz

Knauf Insulation Brandschutzsystem	15 - 16
Flumroc Brandschutzsystem	18 - 20

Knauf Fire-teK EI 30 BD 908 ALU

02.260



Das Knauf Insulation BD 908 ALU (HBD F08 ALUR) Fire-teK System dient dem vorbeugenden Branschutz an Lüftungskanälen. Es kommen Mineralwolle-Platten zum Einsatz, die einseitig mit einer reissfesten, glasgitterverstärkten Aluminium-Folie versehen sind. Das Knauf Insulation Fire-teK System schützt nicht nur im Brandfall, sondern verfügt gleichzeitig über gute Wärme- und Schallschutzeigenschaften. Die maximale Abmessung des Lüftungskanalquerschnittes beträgt 1.250 x 1.000 mm.

Technische Eigenschaften (Änderungen vorbehalten)

Brandverhaltensgruppe	A1
Brandverhaltensgruppe	RF1
VKF Zulassung	027054
Raumgewicht	ca. 80 kg/m ³
Wärmeleitfähigkeit	λ 0.040 W/(m*K) (50°C)



97_TBL:2

Dämmstärke: 60 mm



Artikel Nr.	Dicke [mm]	Länge [mm]	Breite [mm]	Paket [m ²]	Palette [m ²]	Preis CHF/m ²
21560060	60	1000	600	3	48	48.05

116-G2 02.270

H:75

18:64.8

116/280



Knauf Fire-teK EI 60 BD 912 ALU

02.270

NEW SECTION_02.270_ESTIMATED SIZE:77



Das Knauf Insulation BD 912 ALU (HBD F12 ALUR) Fire-teK System dient dem vorbeugenden Branschutz an Lüftungskanälen. Es kommen Mineralwolle-Platten zum Einsatz, die einseitig mit einer reissfesten, glasgitterverstärkten Aluminium-Folie versehen sind. Das Knauf Insulation Fire-teK System schützt nicht nur im Brandfall, sondern verfügt gleichzeitig über gute Wärme- und Schallschutzeigenschaften. Die maximale Abmessung des Lüftungskanalquerschnittes beträgt 1.250 x 1.000 mm.

Technische Eigenschaften (Änderungen vorbehalten)

Brandverhaltensgruppe	A1
VKF Zulassung	27053
Raumgewicht	ca. 120 kg/m ³
Wärmeleitfähigkeit	λ 0.040 W/(m*K) (50°C)

176_TBL:2

Dämmstärke: 60 mm



Artikel Nr.	Dicke [mm]	Länge [mm]	Breite [mm]	Paket [m ²]	Palette [m ²]	Preis CHF/m ²
215600606	60	1000	600	2.4	48	60.25

195-G2 02.280

H:72

12:43.2

195/280



Knauf Fire-teK RUND WM 908 GGA

02.280

NEW SECTION_02.280_ESTIMATED SIZE:63

EI 30

EI 60



Die Fire-teK® WM 908 GGA - CH ist eine hochtemperaturwiderstandsfähige alu-kaschierte Mineralwolle-Matte, die speziell für den vorbeugenden Brandschutz an Lüftungsrohren konzipiert wurde.

Technische Eigenschaften (Änderungen vorbehalten)

Brandverhaltensgruppe	RF1, Euroklasse A1
VKF Zulassungen	EI 30: 027623
Raumgewicht	EI 60: 027621
Wärmeleitfähigkeit	ca. 80 kg/m ³

241_TBL:3

ca. 80 kg/m³

λ 0.040 W/(m*K) (50°C)

Artikel Nr.	Artikel	Dicke [mm]	Länge [mm]	Breite [mm]	Paket [m ²]	Palette [m ²]	Preis CHF/m ²
216640031	Knauf Fire-teK WM 908 GGA EI 30 Rund	60	4000	1000	4	84	38.50
216640061	Knauf Fire-teK WM 908 GGA EI 60 Rund	80	3000	1000	3	63	46.55

264-G1 18.200

INLAYS ALL {"de":"fluehrohr-Brandschutz-Lueftungskanaele-Ductboard-LW30-60-DB-2002.pdf"}



Conlit® Ductboard 30 LW und 60 LW

Wegweisende Brandschutzlösung für Lüftungskanäle

- Durchdringung ohne Kragen (patentiert)
- Kanallänge bis zu 2000 mm (+33 %)
- Abhängeraster bis zu 2000 mm (+33 %)

Einfach unkompliziert – fast so wie früher!



www.flumroc.ch





Flumroc Brandschutzmatte FMI 500 FP

02.15



Flumroc FMI 500 FP wurde für die einlagige Brandschutzbekleidung bei Lüftungsrohren aus verzinktem Stahlblech entwickelt und kommt bei einem geforderten Feuerwiderstand von 30 und 60 Minuten zum Einsatz. Das Produkt wurde nach der neusten Prüfnorm EN 1366-1:2014 inklusive Elnbau durch leichte Trennwände geprüft und durch die entsprechende VKF-Anerkennung bestätigt.

Technische Eigenschaften (Änderungen vorbehalten)

Brandverhalten	A1
Brandverhaltensgruppe	RF1
VKF Zulassung	EI 30 26368 EI 60 26369
Anwendungstemperatur	bis +250 °C (Aluminiumseite +80°C)
Raumgewicht	ca. 80 kg/m ³
Wärmeleitfähigkeit	λ 0.035 W/(m*K)



Die Flumroc FMI 500 FP erfüllt bereits mit einer Dämmdicke von 80 mm die Anforderungen einer EI60-Lösung. Bei kleinen Rohrdurchmessern kann die FMI 500 FP zweilagig verlegt werden.

106_TBL:5

Artikel Nr.	Dicke [mm]	Breite [mm]	Rolle [m]	Rolle [m ²]	Palette [m ²]	Preis CHF/m ²
161040100	40	1000	5	5	70	27.40
161050100	50	1000	5	5	60	32.50
161080100	80	1000	3	3	36	47.30
161100100	100	1000	2.5	2.5	30	56.20

Preise plus Rohstoffzuschlag

_H:100

15:54

141/280



Flumroc Conlit Ductboard EI 30 LW

02.19.100

NEW SECTION_02.19.100_ESTIMATED SIZE:74



EI 30

Nichtbrennbare (A2), druckfeste Steinwolle-Brandschutzplatte, die einseitig mit einer gitternetzverstärkten Aluminiumfolie kaschiert ist. Zusätzlich ist die Conlit Ductrock 30 mit granuliertem Magnesiumhydroxid durchsetzt, das die Eigenschaft hat, unter Hitzeeinwirkung (wie z.B. im Brandfall) kristallin gebundenes Wasser freizusetzen. Einlagige Brandschutzverkleidung EI 30 für Lüftungsanäle aus verzinktem Stahlblech.

Technische Eigenschaften (Änderungen vorbehalten)

Brandverhalten	A1
Brandverhaltensgruppe	RF1
VKF Zulassung	EI 30 31219
Raumgewicht	ca. 130 kg/m ³
Wärmeleitfähigkeit	λ 0.035 W/(m*K)



194_TBL:3

Artikel Nr.	Dicke [mm]	Breite [mm]	Länge [mm]	Paket [m ²]	Palette [m ²]	Preis CHF/m ²
220030061	60	600	1000	4.2	42	23.50
220030101	100	600	1000	2.4	24	40.50

Preise plus Rohstoffzuschlag

222-G2 02.19.200

_ADD PAGE 2

_H:73

15:54

NEW SECTION_02.19.200_ESTIMATED SIZE:74



87_TBL:3

Flumroc Conlit Ductboard EI 60 LW

02.19.200

Nichtbrennbare (A2), druckfeste Steinwolle-Brandschutzplatte, die einseitig mit einer gitternetzverstärkten Aluminiumfolie kaschiert ist. Zusätzlich ist die Conlit Ductrock 60 mit granuliertem Magnesiumhydroxid durchsetzt, das die Eigenschaft hat, unter Hitzeeinwirkung (wie z.B. im Brandfall) kristallin gebundenes Wasser freizusetzen. Einlagige Brandschutzverkleidung EI 60 für Lüftungskanäle aus verzinktem Stahlblech.

Technische Eigenschaften (Änderungen vorbehalten)

Brandverhalten	A1
Brandverhaltensgruppe	RF1
VKF Zulassung	31308
Raumgewicht	ca. 130 kg/m ³
Wärmeleitfähigkeit	λ 0.035 W/(m*K)



EI 60



Weiterführend

Artikel Nr.	Dicke [mm]	Breite [mm]	Länge [mm]	Paket [m2]	Palette [m2]	Preis CHF/m2
220060061	60	600	1000	2.4	43.2	33.40
220060101	100	600	1000	1.2	24	59.50

Preise plus Rohstoffzuschlag

_H:73

15:54

114/280



167_TBL:2

Flumroc Conlit Ductboard EI 90

02.19.300

Nichtbrennbare (A2), druckfeste Steinwolle-Brandschutzplatte, die einseitig mit einer gitternetzverstärkten Aluminiumfolie kaschiert ist. Zusätzlich ist die Conlit Ductrock 80 mit granuliertem Magnesiumhydroxid durchsetzt, das die Eigenschaft hat, unter Hitzeeinwirkung (wie z.B. im Brandfall) kristallin gebundenes Wasser freizusetzen. Einlagige Brandschutzverkleidung EI 90 für Lüftungskanäle aus verzinktem Stahlblech.

Technische Eigenschaften (Änderungen vorbehalten)

Brandverhalten	A1
Brandverhaltensgruppe	RF1
VKF Zulassung	027132
Raumgewicht	ca. 180 kg/m ³
Wärmeleitfähigkeit	λ 0.037 W/(m*K)



EI 90



Weiterführend

Artikel Nr.	Dicke [mm]	Breite [mm]	Länge [mm]	Paket [m2]	Palette [m2]	Preis CHF/m2
220090060	80	600	1000	1.8	32.4	72.90

Preise plus Rohstoffzuschlag

_H:69

12:43:2

191/280



234_TBL:2

Flumroc Conlit Fix

02.20.990

_NEW SECTION_02.20.990_ESTIMATED SIZE:59

Conlit® Fix ist ein nichtbrennbarer Klebstoff, der speziell für die Stoßverbindungen der Conlit® Ductrock-Produkte entwickelt worden ist. Er besteht im Wesentlichen aus Wasserglas und anorganischen Füllstoffen. Verarbeitbar ab +5 °C. Unter +5 °C bis -7 °C ist der Conlit® Fix Cold zu verwenden. Unter normalen Bedingungen kann von einer Abbindezeit von ca. 12 Stunden ausgegangen werden. Verbrauch ca. 70 g/ml.

Schlauch à 1 kg



Weiterführend

Artikel Nr.	Bezeichnung	Inhalt Schäuche /Kessel	Preis CHF/kg
2200200	Flumroc Conlit Fix Kessel	18	11.50

Preise plus Rohstoffzuschlag

_H:60

258-G2 02.20.991

ADD PAGE 2

_NEW SECTION_02.20.991_MINIMUM SIZE:43



Flumroc Conlit FPS

02.20.991

Fugendichtprofil intumeszierend, für den umlaufenden Abschluss des Restspalts.



Weiterführend

Artikel Nr.	Artikel	Preis CHF/Stk.
2200201	Flumroc Conlit FPS 16 mm	9.40
2200202	Flumroc Conlit FPS 24 mm	13.90
2200203	Flumroc Conlit FPS 30 mm	16.20
2200204	Flumroc Conlit FPS 39 mm	23.30

Preise plus Rohstoffzuschlag

113-G2 02.20.992

_H:72

10:36

113/280



Flumroc Conlit DRP

02.20.992

Kanalverstärkung für Ductboard LW-Systeme, Stahlblechprofil-Verbund mit mineralischer Einlage.

- gelochte Schenkel werden direkt auf den Stahlblechkanal genietet
- Nietenabstand und Anzahl laut Tabelle

_NEW SECTION_02.20.992_ESTIMATED SIZE:59

Weiterführend

Artikel Nr.	Artikel	Preis CHF/Stk.
2200209	Flumroc Conlit DRP	37.50

Preise plus Rohstoffzuschlag

_H:60

3. Montage Zubehör Allgemein

Blindnieten ALU-Stahl	22
Blindnieten INOX-INOX	22
Blechschrauben verzinkt & Inox	22
Kappenschlösser	23
ALU Kappenband einseitig schwarz	23
Endmanschetten	23 - 24



77_TBL:6

Blindnieten ALU-Stahl

13.005

Blindnieten Flachrundkopf, Durchmesser 3.2 mm. Befestigung von verschiedenen Blechformteilen

Verpackung

Paket à 1000 Stk., Karton à 8 Paket



Weiterführend

Artikel Nr.	Durchmesser [mm]	Klemmlänge [mm]	Material	Preis CHF/Paket
0161030206	3.2	6	Alu Stahl	11.00
0161030208	3.2	8	Alu Stahl	12.00
0161030210	3.2	10	Alu Stahl	13.00
0161030212	3.2	12	Alu Stahl	14.00
0161030214	3.2	14	Alu Stahl	16.00

113-G1 13.006

_H:71

8:28.8

113/280



156_TBL:4

Blindnieten INOX-INOX

13.006

Blindnieten Flachrundkopf, Durchmesser 3.2 mm. Befestigung von verschiedenen Blechformteilen

Verpackung

Paket à 1000 Stk., Karton à 8 Paket



Weiterführend

Artikel Nr.	Durchmesser [mm]	Klemmlänge [mm]	Material	Preis CHF/Paket
0163030206	3.2	6	Inox Inox	auf Anfrage
0163030208	3.2	8	Inox Inox	162.95
0163030210	3.2	10	Inox Inox	195.40

183-G1 13.008

_H:63

6:21.6

183/280



226_TBL:5

Blechscreuben verzinkt & Inox

13.008

Blechscreuben Verzinkt oder Inox selbstbohrend Innenvierkant.



Weiterführend

Artikel Nr.	Typ	Durchmesser [mm]	Länge [mm]	Preis CHF/1000 Stk.
008042013vs	selbstbohrend Innenvierkant verzinkt	4.2	13	32.55
008042016vs	selbstbohrend Innenvierkant verzinkt	4.2	16	40.00
009042013is	selbstbohrend Innenvierkant Inox	4.2	13	42.55
009042016is	selbstbohrend Innenvierkant Inox	4.2	16	50.10

258-G1 13.019

_ADD PAGE 2

_H:67

_NEW SECTION_13.019_MINIMUM SIZE:43



77_TBL:4

Kappenschlösser

13.019

Zur Herstellung von Lüftungskappen im Lüftungsbau.
Spannverschluss zum Verschließen von (Revisions-) Kappen.



Weiterführend

Artikel Nr.	Typ	Länge [mm]	Breite [mm]	Kartoninhalt Stk.	Preis CHF/Stk.
0183309822	290 verzinkt	98	22	1	3.80
0183309822i	750 Inox	98	22	400	5.25
0183310223	750 verzinkt	102	23	400	2.55

105-G1 13.021

H:63

10:36

105/280



148_TBL:2

ALU Kappenband einseitig schwarz

13.021

NEW SECTION_13.021_ESTIMATED SIZE:5

Zur Fixierung und Umspannung der Dämmung und Blechkonstruktion

Breite: 20 mm
Rolle à ca. 12 kg



Weiterführend

Artikel Nr.	Artikel	Dicke [mm]	Preis CHF/kg
018222008sw	Alu Kappenband einseitig schwarz ID=400 mm	0.8	12.50

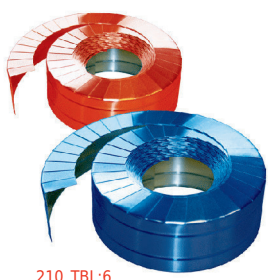
167-G2 13.010.300

H:55

13.010

6:21.6

167/280



210_TBL:6

ALU Endmanschetten Farbig

13.010.300

NEW SECTION_13.010.300_ESTIMATED SIZE:71

In den Farben Rot, Blau und Grün lieferbar



Weiterführend

Artikel Nr.	Breite [mm]	Rolle [m]	Paketinhalt Rollen	Preis CHF/Rolle
012020	20	10	5	18.55
012030	30	10	5	21.15
012040	40	10	5	29.60
012050	50	10	5	34.00
012060	60	10	5	38.00

246-G2 13.010.200

H:71

NEW SECTION_13.010.200_MINIMUM SIZE:43

ALU Endmanschetten Schwarz

13.010.200



77_TBL:7



Artikel Nr.	Breite [mm]	Rolle [m]	Paketinhalt Rollen	Kartoninhalt Rollen	Preis CHF/Rolle
011020	20	10	5	50	16.95
011030sw	30	10	5	50	19.00
011040sw	40	10	5	50	24.35
011050sw	50	10	5	50	29.80
011060sw	60	10	5	50	41.95
011080sw	80	10	1	10	48.75

117-G2 13.010.100

H:75

6:21.6

117/280

ALU Endmanschetten Blank

13.010.100

NEW SECTION_13.010.100_ESTIMATED SIZE:79

160_TBL:8



Artikel Nr.	Breite [mm]	Rolle [m]	Paketinhalt Rollen	Kartoninhalt Rollen	Preis CHF/Rolle
010020	20	10	5	50	13.40
010030	30	10	5	50	15.00
010040	40	10	5	50	18.80
010050	50	10	5	50	23.60
010060	60	10	5	50	27.00
010080	80	10	1	10	33.00
010100	100	10	1	10	37.90

H:79

4. Montage Zubehör Lüftung

Drahtgeflecht Inox	26
Bolzenschweissgeräte & Zubehör	26
Clip-Pin Teller-Schweiss-Stift doppelt isoliert	29
Clip-Pin Teller-Schweiss-Stift isoliert schwarz	29
Clavu-Fix Selbstklebestifte	30
Clavu-Por gelochter Grundplatte	30
Clavu-Hot Clip Sicherungsscheiben	31
Clavu-Top Schutzkappen	33
Starlock Schutzkappen	36



Drahtgeflecht Inox

13.013

Speziell für Luftkanaldämmungen



Weiterführend

Artikel Nr.	Draht Ø [mm]	Maschen [mm]	Breite [mm]	Länge [m]	Rolle m2	Palette m2	Preis CHF/m2
01310050	0.5	20	1000	50	50	1150	4.10

97-G2 14.200.200 INLAYS BEFORE 14.200.200 {"": "Bohl_GS100.pdf"}

Schweißen Sie doch, wo Sie wollen.

BOHL GS 100 accu+
100% Freiheit. 100% Leistung.



**Das Bohl Bolzenschweißgerät
GS 100 accu+ zur Verarbeitung von
Clip-Pin-Schweißstiften**

- Wahlweise Netz- oder Akkubetrieb
- Der Akku kann über das Gerät geladen werden
- Hohe Sicherheit und Baustellentauglichkeit
- Übersichtliche Bedienung
- Optimale Schweißergebnisse
- Lange Lebensdauer

Erhältlich im Set mit Pistole PCP 45-3,
einem Akku und einem Massekabel.

ADD PAGE 6 - INLAY BEFORE

Bolzenschweissgerät GS 100 accu+ & Zubehör

14.200.200

Es zeichnet sich durch die hohe Mobilität und Zeiter sparnis durch den innovativen Akkubetrieb aus. Keine Bereitstellung einer Netzversorgung, keine störenden Netz- und Verlängerungskabel.

Jetzt mit Akkubetrieb! Wahlweise Netz- oder Akkubetrieb in einem.

- Bei diesem Verfahren werden die kombinierten Clip-Pin-Schweissstifte durch den Dämmstoff gedrückt und mit dem darunterliegenden Blech fest verschweißt.
- Das bedeutet eine wesentliche Zeiter sparnis gegenüber herkömmlichen Schweißverfahren
- Die Isoliermatten werden sofort gehalten.
- Kein Durchbrand der Zinkschicht auf der Gegenseite
- Auch hervorragend für Sanierungsarbeiten geeignet, da die Dämmstoffe nicht demontiert werden müssen.
- Grosser Arbeitsbereich durch 10 Meter Pistolenkabel und 5 Meter Massekabel.

Arbeitsbereich: Clip-Pin-Schweissstifte DN 2,7 mm, Clip DN 30 mm

Schweissmaterial: Stift Stahl verkupfert / Clip Stahl verzinkt oder Stift Edelstahl / Clip Stahl verzinkt

Schweissfolge: 15 - 20 Stifte / min

Akkubetrieb: 25.2 V

Abmessungen: 365 x 190 x 240 mm

Gewicht: 12 kg (stabiles Blechgehäuse)



117_TBL:6

Artikel Nr.	Artikel	Preis CHF/Stk.
990GS100	Bolzenschweissgerät GS 100 accu+ Set für Akku- und Netzbetrieb	2850.00
990GS101	Akku für Bolzenschweissgerät GS 100 accu+	445.00
990GS102	Ladegerät für Bolzenschweissgerät GS 100 accu+	439.00
990GS103	Bolzenschweissgerät GS 100 accu+ Transportkoffer	149.00
990GS104	Trolley mit Teleskopauszug für Transportkoffer	109.00

157-G1 14.975

ADD PAGE 2H:115

15:54

NEW SECTION_14.975_ESTIMATED SIZE:154



Clip-Pin Teller-Schweiss-Stift doppelt isoliert

14.975

Zur Befestigung von Dämmstoffen mit Alu-Kaschierungen.

Die Kombination von Schweissstift und Sicherungsscheibe ermöglicht die Befestigung von Dämmstoffen auf Blechen in einem Arbeitsgang. Durch die Schaftisolierung können Dämmstoffe mit Aluminiumkaschierung bzw. mit Drahtnetz problemlos befestigt werden.

Material

Stift Stahl verkupfert Ø 2.7 mm, Scheibe: Stahl verzinkt Ø 30 mm

Weiterführend



Verpackung

In Karton à 1000 Stk.

85_TBL:23

Artikel Nr.	Länge [mm]	Preis CHF/Karton
9700222	22.2	93.90
9700254	25.4	93.90
9700285	28.5	94.25
9700295	29.5	95.20
9700380	38	97.00
9700395	39.5	99.20
9700410	41	99.35
9700425	42.5	101.10
9700476	47.6	117.05
9700495	49.5	103.45
9700580	58	105.70
9700595	59.5	108.65
9700605	60.5	108.65
9700620	62	110.10
9700720	72	109.45
9700795	79.5	124.05
9700805	80.5	124.05
9700820	82	124.05
9700985	98.5	126.00
9700995	99.5	127.00
9701000	100	127.50
9701210	121	153.25

Weitere Längen auf Anfrage.

193/280

_H:152

14:50.4



Clip-Pin Teller-Schweiss-Stift isoliert schwarz

14.979

NEW SECTION_14.979_ESTIMATED SIZE:66

Zur Befestigung von Dämmstoffen mit Alu-Kaschierungen. **Spezial Tellerstift in Schwarz, für Schwarze Isolierung Flumroc Ductboard.**

Die Kombination von Schweissstift und Sicherungsscheibe ermöglicht die Befestigung von Dämmstoffen auf Blechen in einem Arbeitsgang. Durch die Schaftisolierung können Dämmstoffe mit Aluminiumkaschierung bzw. mit Drahtnetz problemlos befestigt werden.

Material

Stift Stahl verkupfert Ø 2.7 mm, Scheibe: Stahl verzinkt Ø 30 mm

Weiterführend



Verpackung

In Karton à 1000 Stk.

244_TBL:3

Artikel Nr.	Länge [mm]	Preis CHF/Karton
9806000	60	111.25
9808200	82	126.65

268-G1 14.985

ADD PAGE 2

_H:67

NEW SECTION_14.985_MINIMUM SIZE:43



Clavu-Fix Selbstklebestifte

14.985

Selbstklebestifte ermöglichen eine schnelle und unkomplizierte Befestigung von Dämmstoffen auf glatten und sauberen Oberflächen. Der hochwertige Klebstoff garantiert einen sicheren Halt der Isolierung. Inklusive Sicherungsscheiben ø 30 mm. Anforderungen an den Untergrund für gute Haftfähigkeit: - keine losen Bestandteile (Anstriche, Korrosionsablösungen usw.), - staub-, schmutz-, öl und fettfrei, trocken, fest-glatt, nicht porös. Abmessung Grundplatte 48 x 48 mm - Stiftdurchmesser 2.7 mm.

Temperaturen (Klebefolie)

Verarbeitungstemperatur: von + 5 °C bis +105 °C
Temperaturbeständigkeit: von -35 °C bis +105 °C

Weiterführend



86_TBL:10

Nur im Innenbereich einsetzbar

Artikel Nr.	Länge [mm]	Kartoninhalt Stk.	Preis CHF/Karton
9850320250	32	250	65.05
9850510250	51	250	72.30
9850640250	63	250	75.50
9850760250	76	250	80.60
9850890250	89	250	88.70
9851140250	114	250	97.50
9851250250	125	250	106.90
9851650250	165	250	118.40
9852030250	203	250	auf Anfrage

137-G1 14.986

_H:96

11:39.6

137/280



Clavu-Por gelochter Grundplatte

14.986

_ NEW SECTION_14.986_ESTIMATED SIZE:91

Befestigungsstifte Ø 2.7 mm mit gelochter Grundplatte aus feuerverzinktem Stahlblech.
Abmessung Grundplatte 48 x 48 mm - Stiftdurchmesser 2.7 mm.

Anwendungsbereiche

Ermöglichen eine schnelle und unkomplizierte Befestigung von Dämmstoffen auf glatten, rauen und unebenen Oberflächen (z.B Beton, Mauerwerk, Metalle). Die Befestigung erfolgt durch den CLAVU-dis Spezialkleber bzw. Schrauben oder Nieten.

Weiterführend



181_TBL:10

Artikel Nr.	Länge [mm]	Kartoninhalt Stk.	Preis CHF/Paket
9860410	42	250	72.60
9860510	51	250	88.15
9860630	63	250	80.60
9860760	76	250	83.75
9860890	89	250	90.95
9861114	114	250	101.80
9861401	140	250	223.15
9861650	165	250	122.40
9862030	203	250	134.40

232-G1 14.987

_ ADD PAGE 2

_H:87

6:21.6

_ NEW SECTION_14.987_ESTIMATED SIZE:63



Clavu-Hot Clip Sicherungsscheiben

14.987

Sicherungsscheiben für Befestigungsstifte Stahl verzinkt Typ USA



77_TBL:3

Artikel Nr.	Clips Ø [mm]	Stifte Ø [mm]	Preis CHF/1000 Stk.
98703020/1	30	2	25.05
98703827	38	2.7	33.45

Passend für Clavu-Hot Schweiss-Stift

INLAYS AFTER {"de":"Hot","en": "Lagerverfuegbarkeit.pdf"}



**Hohe
Lagerverfügbarkeit**

3-G1 14.988

2

3

4

5

6

7

8

ADD PAGE 4 - NO INLAYS BEFORE

2

3

4

5

6

7

8



Clavu-Top Schutzkappen

14.988

Schutzkappen aus PVC werden bei vormontierten Befestigungsstiften (z.B. CLAVU- hot / CLAVU-fix / CLAVU-por) aus optischen Gründen aufgesteckt und verringern die Verletzungsgefahr durch überstehende Nagel spitzen.



Artikel Nr.	Für Stifte Ø [mm]	Preis CHF/1000 Stk.
988020C	2	32.10
988027C	2.7	33.45

101-G1 14.990

H:59

7:25.2

101/280



Starlock Schutzkappen

14.990

Schutzkappen für die Nagel spitze aus Inox Federstahl bruniert (lackiert), nichtrostendet Stahl 1.4016 in der Farbe silber



Artikel Nr.	Stifte Ø [mm]	Preis CHF/1000 Stk.
988020S	2	141.60
988027S	2.7	164.15

H:59

5. Klebebänder / Bandagen

Reinaluminium Klebeband Glatt

37 - 38



77_TBL:4

Reinaluminium Klebeband Glatt AWX Coroplast 1510

15.30

Reinalu Klebeband AWX mit PE-Trennliner zur diffusionsdichten Verklebung der Schnittstellen bei aluminium kaschierten Isoliermatten.

- Ausgezeichnete Wasser- und Wasserdampfsperre
- mit Acrylat-Klebstoff, der selbst auf leicht feuchten Untergründen und bei Verarbeitung in extremer Kälte sehr gute Haftwerte erzielt.
- Witterungs- und alterungsbeständig.
- Verarbeitbar bis zu -25 °C.



Weiterführend

Artikel Nr.	Breite [mm]	Dicke [mm]	Länge [m]	Karton Rollen	Preis CHF/Rolle
41050050	50	0.03	50	24	7.70
41050075	75	0.03	50	18	11.50
41050100	100	0.03	50	12	15.35

105-G2 15.50

H:63

16:57.6

105/280



154_TBL:2

Reinaluminium Klebeband Glatt Coroplast 1560 AWX

15.50

NEW SECTION 15.50 ESTIMATED SIZE:70

Das verbesserte Coroplast 1560 AWX ist das neueste Produkt aus der Coroplast AWX-Serie mit revolutionierter Klebstoffrezeptur. Es klebt baustellenfreundlich auf leicht verschmutzten, feuchten und schwierigen Untergründen - und kann sich mit allen anderen Cold-Weather-Produkten auf dem Markt in jeder Hinsicht messen. Diese Performance wird durch die zusätzlich hohe Sofortklebkraft unterstützt.

- Geeignet für extreme Witterungsbedingungen, insbesondere bei Kälte und Feuchtigkeit, aber auch bei Hitze
- baustellenfreundlicher Spezialklebstoff für hervorragende Softhaftung
- sehr gute Temperaturbeständigkeit
- sichere Nahtverklebung auch bei Feuchtigkeitsangriffen
- ausgezeichnete Wasserdampfsperre
- hervorragende Alterungsbeständigkeit



Weiterführend

Artikel Nr.	Breite [mm]	Dicke [mm]	Länge [m]	Karton Rollen	Preis CHF/Rolle
500050075	75	0.03	50	18	13.15

174-G2 15.40

H:62

5:18

174/280

Reinaluminium Klebeband Glatt Schwarz (Ergotape)					
NEW SECTION 15.40 ESTIMATED SIZE:59					
Artikel Nr.	Breite [mm]	Dicke [mm]	Länge [m]	Karton Rollen	Preis CHF/Rolle
1541050050	50	0.03	50	24	10.80
1541075050	75	0.03	50	16	16.20

217_TBL:3



Weiterführend

Artikel Nr.	Breite [mm]	Dicke [mm]	Länge [m]	Karton Rollen	Preis CHF/Rolle
1541050050	50	0.03	50	24	10.80
1541075050	75	0.03	50	16	16.20

H:59

6. Ummantelungen

Rollenblech ALU/INOX/Kupfer	39 - 40
ALU Blech Formteile	40 - 42
PVC	43 - 44
Sebald EKAPLAST halogenfrei	44 - 45

Rollenblech INOX 1.4301 2D



21.03

Rollenblech INOX Ummantelungsblech für isolierte Rohrleitungen und Behälter. Mechanischer Schutz für Isolierarbeiten.
Ausführung 1.4301 Finisch 2D

Breite: 1000 mm

Verpackung

Gewicht pro Rolle ca. 80-100 kg / 6 Rollen pro EUR Palette



77_TBL:4

Bitte fragen Sie uns für die tagesaktuellen Preise unverbindlich an.

Artikel Nr.	Dicke [mm]	Breite [mm]	Rollenlänge ca. m	Palette ca. kg	Preis CHF/kg
2103005	0.5	1000	25	480	auf Anfrage
2103006	0.6	1000	21	480	auf Anfrage
2103008	0.8	1000	15	480	auf Anfrage

105-G2 21.02

H:63

14:50.4

105/280

Rollenblech ALU stucco H14 AW-1050



21.02

Rollenblech Aluminium stucco Ummantelungsblech für isolierte Rohrleitungen und Behälter. Mechanischer Schutz für Isolierarbeiten.
Ausführung H14, AW-1050

Breite: 1000 mm

Verpackung

Gewicht pro Rolle ca. 80-100 kg / 6 Rollen pro EUR Palette



150_TBL:4

Bitte fragen Sie uns für die tagesaktuellen Preise unverbindlich an.

Artikel Nr.	Dicke [mm]	Breite [mm]	Rollenlänge ca. m	Palette ca. kg	Preis CHF/kg
2102006	0.6	1000	48	480	auf Anfrage
2102008	0.8	1000	36	480	auf Anfrage
2102010	1	1000	29	480	auf Anfrage

177-G2 21.01

H:66

14:50.4

177/280

Rollenblech ALU glatt H14 AW-3003



21.01

Rollenblech Aluminium glatt Ummantelungsblech für isolierte Rohrleitungen und Behälter. Mechanischer Schutz für Isolierarbeiten.
Ausführung H14, AW-3003

Breite: 1000 mm

Verpackung

Gewicht pro Rolle ca. 80-100 kg / 6 Rollen pro EUR Palette



221_TBL:4

Bitte fragen Sie uns für die tagesaktuellen Preise unverbindlich an.

Artikel Nr.	Dicke [mm]	Breite [mm]	Rollenlänge ca. m	Palette ca. kg	Preis CHF/kg
2101006	0.6	1000	48	480	auf Anfrage
2101008	0.8	1000	36	480	auf Anfrage
2101010	1	1000	29	480	auf Anfrage

248-G2 21.990

ADD PAGE 2H:63

21

177/280

NEW SECTION_21.990_MINIMUM SIZE:43

Wedgelock Stifte und Zange

21.990



Zur provisorischen Befestigung von Blechkonstruktionen

77_TBL:4



Weiterführend

Artikel Nr.	Artikel	Preis CHF/Stk.
2115033h	Wedgelockte-Stifte (Hand) Typ MO 1/8 Zoll (3.3 mm)	7.80
2115033z	Wedgelockte-Stifte (Zange) Typ M 1/8 Zoll (3.3 mm)	1.80
2115200	Wedgelockte-Zange Typ 200	18.00

113-G2 21.100

ADD PAGE 2H:71

15:54

NEW SECTION_21.100_ESTIMATED SIZE:438



Aluminium Blechmantel

21.100

Material/Oberfläche

Aluminium halbhart Blechmantel Längs- und quergesickt, gerundet mit 6 Löcher Standard oder nach Wunsch.
Material glatt oder stucco

Überlappung

bis D=445, 20 mm
ab D=450, 30 mm

Blechstärke

bis 210 mm, Stärke 0.6 mm
bis 440 mm, Stärke 0.8 mm
ab 450 mm, Stärke 1.0 mm

91_TBL:94



Weiterführend

Artikel Nr.	Ø mm	Umfang mm	Preis CHF/m
2110800271	80	271	11.50
2110850287	85	287	12.00
2110900303	90	303	12.40
2110950318	95	318	12.80
2111000334	100	334	13.20
2111050350	105	350	13.70
2111100365	110	365	14.10
2111150381	115	381	14.50
2111200397	120	397	15.00
2111250413	125	413	15.40
2111300413	130	--	15.80
2111350444	135	444	16.30
2111400460	140	460	16.70
2111450475	145	475	17.10
2111500491	150	491	17.50
2111550507	155	507	18.00
2111600522	160	522	18.40
2111650538	165	538	18.80
2111700554	170	554	19.30
2111750570	175	570	19.80
2111800585	180	585	20.40
2111850601	185	601	20.90
2111900617	190	617	21.50
2111950632	195	632	22.00
2112000648	200	648	22.60
2112050664	205	664	23.20
2112100679	210	679	23.70
2112150695	215	695	24.60
2112200711	220	711	30.90
2112250727	225	727	31.40
2112300742	230	742	31.90
2112350758	235	758	32.50
2112400774	240	774	33.00
2112450789	245	789	33.50
2112500805	250	805	34.00
2112550821	255	821	34.60
2112600836	260	836	35.10
2112650852	265	852	35.60
2112700868	270	868	36.20
2112750884	275	884	36.70
2112800899	280	899	37.20
2112850915	285	915	37.80
2112900931	290	931	38.30
2112950946	295	946	38.80

Aluminium Blechmantel

Artikel Nr.	Ø mm	Umfang mm	Preis CHF/m
2113000962	300	962	39.40
2113050978	305	978	39.90
2113100993	310	993	40.40
2113151009	315	1009	41.00
2113201025	320	1025	41.50
2113251041	325	1041	42.10
2113301056	330	1056	42.60
2113351072	335	1072	43.20
2113401088	340	1088	43.70
2113451103	345	1103	44.30
2113501119	350	1119	44.80
2113551135	355	1135	45.40
2113601150	360	1150	45.90
2113651166	365	1166	46.50
2113701182	370	1182	47.10
2113751198	375	1198	47.60
2113801213	380	1213	48.20
2113851229	385	1229	48.80
2113901245	390	1245	49.30
2113951260	395	1260	49.90
2114001276	400	1276	50.50
2114051292	405	1292	51.10
2114101307	410	1307	51.60
2114151323	415	1323	52.20
2114201339	420	1339	52.80
2114251355	425	1355	53.40
2114301370	430	1370	54.00
2114351386	435	1386	54.60
2114401402	440	1402	55.20
2114451417	445	1417	55.90
2114501433	450	1433	71.20
2114551449	455	1449	72.10
2114601464	460	1464	72.90
2114651480	465	1480	73.80
2114701496	470	1496	74.60
2114751512	475	1512	75.50
2114801527	480	1527	76.30
2114851543	485	1543	77.20
2114901559	490	1559	78.10
2114951574	495	1574	79.00
2115001590	500	1590	79.90
2115201590	500	1590	82.90
2115301590	500	1590	84.30
2115501590	500	1590	87.00
2115701590	500	1590	89.80
2115801590	500	1590	91.20
2116601590	500	1590	102.50
2116801590	500	1590	102.50
2117501590	500	1590	115.90

Preise plus Rohstoffzuschlag

34/280

259-G2 07.103

ADD PAGE 2

H:218

07.10

NEW SECTION_07.543_MINIMUM SIZE:43



EKAFO PVC Bogen GWS 90°

07.543

Bogen gefertigt aus PVC SE-Folie hellgrau, Einteilig mit Verstärkung am Rücken

Anwendungsbereiche

Typ GWS Bogen (Kombinationsbogen) für isolierte Rohrfittings G, W, S

Technische Eigenschaften (Änderungen vorbehalten)

Anwendungstemperatur Oberfläche max. 50°C nach DIN 4140



Rohr Ø mm	Dämmstärke in mm									
	20		30		40		50		60	
	Stk./Kt.	CHF/Stk.	Stk./Kt.	CHF/Stk.	Stk./Kt.	CHF/Stk.	Stk./Kt.	CHF/Stk.	Stk./Kt.	CHF/Stk.
18	500	2.75	400	3.75						
22	400	2.75	400	4.15						
28	500	3.75	300	4.15			200	9.20		
35	400	3.75	300	4.15	200	7.80	100	11.55		
42	300	4.15	300	5.45	200	9.15	100	12.75		
48	300	4.15	300	5.60	200	9.15	150	13.20		
60			200	7.80	180	11.85	100	15.35		
76					150	16.60	100	18.65	100	24.95

Weitere Durchmesser und Dämmstärken auf Anfrage.

H:92

10:36

133/280

133-G2 07.544.2



EKAFO PVC-Bogen 90° S EURO schwarz/weiss

07.544.2

NEW SECTION_07.544.2 ESTIMATED SIZE:130

90° Bogen gefertigt aus PVC SE-Folie schwarz oder weiss

Anwendungsbereiche

Passend für isolierte Schweissbogen, Kupfer- und andere Press-/Schraubfittings.

Technische Eigenschaften (Änderungen vorbehalten)

Anwendungstemperatur Oberfläche max. 50°C nach DIN 4140



Rohr Ø mm	Dämmstärke in mm											
	20		25		30		40		50		60	
	VE	CHF Stk.	VE	CHF Stk.	VE	CHF Stk.	VE	CHF Stk.	VE	CHF Stk.	VE	CHF Stk.
18	500	2.75	500	3.75	300	3.75						
22	400	2.75	500	3.75	300	4.15	200	5.80	200	9.20		
28	400	3.75	300	3.75	300	4.15	200	6.85	200	9.20		
35	400	3.75			300	4.15						
42	500	4.15	400	4.15	400	5.45	200	9.15	100	12.75		
48	400	4.15	400	5.20	300	5.60	200	9.15	100	13.20		
54	400	5.60			200	7.80			100	15.15		
60	400	5.60	300	6.85	200	7.80	180	11.85	180	15.35	180	20.60
64	300	7.00			240	7.80			100	17.20		
70	200	7.70			180	9.45	100	13.55	100	17.20		
76	180	7.70	200	7.80	180	9.45	100	16.60	100	18.65	100	24.95
89	180	9.15	180	10.45	180	11.85	100	18.65	100	20.50		
114					1	19.45	1	21.55				

Wird passender Ersatzbogen geliefert.

Keine Lagerartikel

256-G2 07.500.1

ADD PAGE 2

H:116

07.500

133/280

NEW SECTION_07.500.1_MINIMUM SIZE:43



Sebald EKAPLAST Bogen 90° halogenfrei

07.500.1



Die Kunststofffolien Bogen 90° zweiteilig im Rücken geschweiss sind Stossfest und UV-Beständig und eine weitere Alternative für neue Anwendungsbereiche.

- Halogenfreie Kunststofffolie
- Hohe Chemieresistenz
- Hochwertige glänzende, homogene Oberfläche
- UV-stabil
- Brandklasse B2 (normalentflammbar)
- 100% recyclebar



Weiterführend

90_TBL:31

In den Farben grau, weiss, schwarz erhältlich.

Rohr Ø mm	Dämmstärke in mm						
	20 CHF/Stk.	30 CHF/Stk.	40 CHF/Stk.	50 CHF/Stk.	60 CHF/Stk.	80 CHF/Stk.	100 CHF/Stk.
15	2.65		5.30				
18	2.65	3.55	5.30				
22	2.65	3.55	5.55				
28	3.55	3.95	6.55				
35	3.55	3.95	7.30	10.05			
38	3.95	5.15	7.30				
42	3.95	5.15	8.65	12.40			
48	3.95	5.30	8.65	12.40			
54				14.70			
60	5.30	7.30	11.25	14.70	19.55		
64	6.65	7.30	12.85	16.60	20.90		
70	7.30	8.80	12.85	16.60	23.60	37.95	
76	7.30	8.80	15.70	17.65	23.60	37.95	
89		11.25	17.65	19.55	23.60	40.45	
102	10.15	16.60	19.10	21.80	26.30	45.50	58.75
108	10.15	16.60	19.10	21.80	26.30	45.50	58.75
114	16.60	18.45	20.50	23.60	27.10	47.50	58.75
127		20.50	23.60	25.90	33.95	53.40	64.80
133		20.50	23.60	25.90	33.95	53.40	64.80
140			23.60	27.30	36.50	55.45	64.80
159			25.90	36.50	43.30	61.10	72.55
168			27.30	39.60	55.45	64.30	79.35
194				57.20	61.90		97.10
219				63.90	71.75	83.15	107.30
245							120.85
267					82.25		130.55

H:172

7. Werkzeuge

Spizzirkel	47
Greifzirkel	47
Blechscheren und Scheren	47
Pinsel	48
Isoliermesser und Butterroller	48
Arbeitstasche Isoleure	48



Spizzirkel

16.884

Spizzirkel vernickelt mit Stellbogen



Weiterführend

Artikel Nr.	Artikel	Länge [mm]	Preis CHF/Stk.
882150	Spizzirkel mit Stellbogen 150 mm	150	21.00
882200	Spizzirkel mit Stellbogen 200 mm	200	27.85
882300	Spizzirkel mit Stellbogen 300 mm	300	41.75
882400	Spizzirkel mit Stellbogen 400 mm	300	78.00
883150	Spizzirkel mit Stellbogen 150 mm & Bleistifthalter	150	25.00
883200	Spizzirkel mit Stellbogen 200 mm & Bleistifthalter	200	26.00
883250	Spizzirkel mit Stellbogen 250 mm & Bleistifthalter	250	28.00
883300	Spizzirkel mit Stellbogen 300 mm & Bleistifthalter	300	28.00

125-G1 16.885

H:83

5:18

125/280

Artikel Nr.	Artikel	Länge [mm]	Preis CHF/Stk.
881150	Greifzirkel Länge 150 mm	150	7.50
881200	Greifzirkel Länge 200 mm	200	10.50
881250	Greifzirkel Länge 250 mm	250	11.00
881300	Greifzirkel Länge 300 mm	300	18.00
881400	Greifzirkel Länge 400 mm	400	44.00

203-G1 16.886

H:71

8:28.8

203/280

Artikel Nr.	Bezeichnung	Stk./Krt.	Preis CHF/Stk.
88200	Blechscheren Wiss rechts M2R Grün	6	25.00
88201	Blechscheren Wiss links M1R Rot	6	25.00
8820205	Schere Mundial vernickelt 205 mm	--	25.15
8820206	Schere Softgrip 210 mm	12	25.15

278-G1 16.882

ADD PAGE 2H:67NEW SECTION_16.882_MINIMUM SIZE:43

Weiterführend

Pinsel

16.882



77_TBL:6



Artikel Nr.	Artikel	Breite [mm]	Krt. Stk.	Preis CHF/Stk.
8221050	Heizkörperpinsel 50 mm	50	12	5.70
8221075	Heizkörperpinsel 75 mm	75	12	15.20
8822010	Plattpinsel 10 mm	10	12	7.40
8822015	Plattpinsel 15 mm	10	12	2.80
8822016	Emaillackpinsel 18 mm	18	12	2.30

113-G1 16.881

_H:71

6:21.6

113/280

Isoliermesser und Butterroller

16.881

_NEW SECTION_16.881_ESTIMATED SIZE:83



156_TBL:9



Artikel Nr.	Bezeichnung	Kartoninhalt Stk.	Preis CHF/Stk.
88150	Isoleurmesser spitz Inox 150 mm	6	15.45
88190	Isoleurmesser spitz Inox 190 mm	6	26.20
88191	Isoleurmesser Stumpf Inox 220 mm	6	35.00
882190	Butterroller PIR Messer	6	15.85
882191	PIR Messer ELRI	6	15.00
89260	Kautschuk Messer Glatt 26 cm	--	33.00
89300	Kautschuk Messer Glatt 30 cm	--	35.00
89310	Kautschuk Messer Glatt 31 cm	--	37.00

203-G1 16.889

_H:83

8:28.8

203/280

Arbeitstasche Isoleure

16.889

_NEW SECTION_16.889_ESTIMATED SIZE:41



Artikel Nr.	Bezeichnung	Preis CHF/Stk.
1812500	Arbeitstasche für Isoleure	105.00

INLAYS AFTER {"de":"_H:140_Lagerverfuegbarkeit.pdf"}

VERKAUFS- UND LIEFERBEDINGUNGEN

1. ANGEBOTE

Angebote verstehen sich generell und ohne besondere Hinweise freibleibend.

2. PREISE

Die Preise verstehen sich exklusive MwSt.

Preisänderungen bleiben ausdrücklich vorbehalten und erfordern keine Voranzeige, sofern sie durch Preiserhöhungen von Rohstoffen, Zulieferanten, Transportkosten oder Wechselkursanstieg verursacht wurden.

3. LIEFERTERMIN

Die Festsetzung von Lieferterminen erfolgt nach sorgfältigem Ermessen, bleibt jedoch unverbindlich. Nicht ausgefüllte oder verspätete Lieferungen berechtigen den Käufer weder zum Rücktritt von seiner Bestellung noch zu irgendwelchen Ansprüchen, namentlich auf Schadenersatz. Teillieferungen sind zulässig.

4. LIEFERUNGEN

Die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung Eigentum der Firma Indisol AG. Die Firma Indisol AG behält sich das Recht, die unbezahlte Ware ohne Einwilligung des Kunden abzuholen. Ohne anderslautende Vereinbarung wird die Versandart nach dem Ermessen der Indisol AG bestimmt. Versand-Kosten werden generell in Rechnung gestellt. Nicht zurückgegebene SBB- oder Gitterbox-Paletten werden verrechnet. Die Ware auf Rechnung und Gefahr des Käufers. Der Ablad erfolgt durch den Warenempfänger.

5. REKLAMATIONEN

Reklamationen werden nur innert 5 Arbeitstagen nach Warenempfang entgegengenommen. Bei berechtigten Beanstandungen ist es der Firma Indisol AG freigestellt kostenlosen Ersatz oder Warengutschrift zum Netto-Warenwert zu leisten.

6. RETOUREN

Retouren von Waren sind grundsätzlich nur mit dem Einverständnis der Firma Indisol AG zulässig. Die Vergütung beträgt 70% des Netto-Warenwerts, sofern die Indisol AG nach Eingangskontrolle den Neuzustand der Ware festgestellt hat.

Die Transport- und allf. Entsorgungskosten gehen zu Lasten des Käufers, die Ware reist auf dessen Rechnung und Gefahr. Spezialanfertigungen werden nach Ergebnis berechnet und können nicht zurückgenommen werden.

7. GEWÄHRLEISTUNG/HAFTUNG

Wir leisten nur Gewähr für die ausgewiesenen Eigenschaften der gelieferten Ware. Jede weitergehende Gewährleistung wird wegbedungen. Die Haftung für einen allfälligen Schaden wird ausdrücklich auf den Betrag des Kaufpreises beschränkt. Weitergehende Schadenersatzforderungen sind ausgeschlossen.

8. ZAHLUNGSBEDINGUNGEN

Unsere Rechnungen sind zahlbar innert 30 Tagen nach Rechnungsdatum oder nach besonderen Vereinbarungen. Die Indisol AG ist befugt, unberechtigte Skontoabzüge nachzufordern. Wird die Zahlungsfrist überschritten, schuldet der Käufer dem Verkäufer ohne förmliche in Verzug-Setzung vom Tage der Fälligkeit an 6% Verzugszins.

9. GELTUNGSBEREICH

Die vorliegende Verkauf- und Lieferbedingungen treten stillschweigend bei Auftragserteilung, bzw. bei Offertstellung in Kraft.

10. ERFÜLLUNGSSORT UND GERICHTSSTAND

Erfüllungsort für Lieferungen und Zahlungen ist CH-8274 Tägerwilen. Der Käufer erkennt für alle Streitigkeiten, die zusammenhängend mit den vorliegenden Bedingungen entstehen können, die Zuständigkeit der Gerichte am Sitz der Indisol in CH-8274 Tägerwilen und verzichtet darauf, an seinem Sitz belangt zu werden.

CONDITIONS GENERALES DE VENTE ET DE LIVRAISON

1. OFFRES

Les offres s'entendent toujours et sans indication particulière sans engagement

2. PRIX

Les prix s'entendent sans TVA. Sont réservés, tous changement de prix sans avis préalable, lorsqu'ils ont dus à dus hausses des prix des matières premières, de majorations de prix de la part des fournisseurs, d'augmentation des frais de transport ou de changement de taux monétaires.

3. DELAIS DE LIVRAISON

Les délais de livraison sont fixés avec les soins voulus, restent cependant sans engagement. Toutes livraisons non effectuées ou retardées ne donnent aucun droit à l'acheteur, ni quant au retrait de sa commande, ni quant à des revendications quelconques, notamment à des dommag-intérêts.

Des livraisons partielles sont autorisées.

4. LIVRAISONS

Indisol AG reste propriétaire de la marchandise jusqu'à paiement complet du prix d'achat. La maison Indisol SA. Se réserve le droit de récupérer la marchandise non payée consentement du client. Sauf entente contraire, le choix du mode de transport demeure auprès de la Indisol SA. Sous prescriptions particulières, les frais d'expédition vont à la charge de l'acheteur. Les palettes-SBB ou palette quadrillé non retournées ou noch échangées sont facturées. La marchandise voyage aux risques et aux frais de l'acheteur. Le déchargement se fait par le destinataire.

5. RECLAMATIONS

Les réclamations ne sont prises en considération que dans le 5 jours ouvrables suivant la livraison. En cas de réclamations justifiées, il appartient au Indisol SA de décider en faveur du remplacement gratuit ou d'une note de crédit-marchandise correspondant à la valeur nette du matériel contesté.

6. REPRISES

Les reprises de marchandises ne sont autorisées qu'en cas d'accord de la part du vendeur. Le dédommagement comporte 70% de la valeur nette pour autant que la Indisol SA puisse constater l'état de neuf du matériel retourné. Les frais de transport et de décharge vont à la charge de l'acheteur; la marchandise voyage aux frais et risques de celui-ci.

Toutes exécutions spéciales sont facturées en régie et une annulation de la commande ou reprise de la marchandise est exclue.

7. GARANTIE/RESPONSABILITE

Nous ne nous portons garants que des caractéristiques dûment établies de la marchandise livrée. Toute autre garantie est exclue. La responsabilité pour un dommage éventuel est expressément limitée au montant du prix d'achat. D'autres domages-intérêts son exclus.

8. CONDITIONS DE PAIEMENT

Les factures sont payables dans les 30 jours suivant la date de facture, sans déduction, sauf entente particulière. La Indisol SA est autorisé à revendiquer toutes déductions d'escompte non justifiées. Au-delà du terme de paiement, l'acheteur devra des intérêts moratoires des 6% envers la Indisol SA, ceci à valoir dès la date d'échéance et sera mis en demeure sans autre formalité.

9. VALIDITE

Les présentes conditions générales de vente et de livraisons entrent tacitement en vigueur au moment de la commande, resp. de l'offre.

10. LIE D'EXECUTION ET FOR JUDICIAIRE

Le lieu d'exécution relatif aux livraisons et paiements se trouve à CH-8274 Tägerwilen. Pour tous différends se trouvant en rapport avec les présentes conditions, l'acheteur reconnaît le Tribunal de Siège de la Indisol SA, soit CH-8274 Tägerwilen et renonce à être déféré à la Justice de son propre Siège.

Notizen/Notes

Notizen/Notes

Notizen/Notes