

PREISLISTE KRAGPLATTENANSCHLÜSSE ACINOXPLUS®
LISTE DES PRIX CONSOLES ISOLANTES ACINOXPLUS®
 gültig für Lieferungen ab 01.02.2025
 valable dès le 01.02.2025

Teuerungszuschläge

Aufgrund schwankender Verfügbarkeit von Stahlschrott und Erzen sind die Beschaffungspreise für Bewehrungen volatil. Durch die Preisschwankungen ist es uns unmöglich, die Verkaufspreise auf ein ganzes Jahr festzulegen, weshalb wir einen Teuerungszuschlag verrechnen.


Die aktuellen Teuerungszuschläge sind auf unserer Homepage www.bewetec.ch ersichtlich


Majorations de renchérissement

Les fortes variations de disponibilité de la Acier d'armature et des minerais rendent les prix d'approvisionnement des produits d'armature très volatils. Ces fluctuations ne nous permettent pas de fixer nos prix de vente pour une année entière.

Vous trouverez les majorations de renchérissement actuellement sur notre site internet www.bewetec.ch

Aufpreis Dämmung Supplément isolation	CHF/Stk.	Dämmstärke mm Epaisseur isolation mm	Aufpreis Plus-value
Extrudiertes Polystyrol (XPS) Polystyrène extrudé (XPS)	5.00	100	12%
Schaumglas (CG) Verre cellulaire (CG)	30.00	120	14%

Kragplattenelement Typ K Console de flexion type K	Typ Type	D mm	CHF/Stk.
 <p>Werkstoff-Nr.: 1.4362 Länge: 0.20 - 1.40m Dämmung: 80mm Steinwolle</p> <p>Numéro de matériaux: 1.4362 Longueur: 0.20 - 1.40m Isolation: laine de roche 80mm</p>	KPA+	160-240 260-280	140.00 150.00
	KPB+	160-240 260-280	193.00 203.00
	KPC+	160-240 260-280	221.00 231.00
	KA+	160-240 260-280	145.00 156.00
	KB+	160-240 260-280	185.00 195.00
	KC+	160-240 260-280	208.00 218.00
	KD+	160-240 260-280	252.00 263.00
	KE+	160-240 260-280	312.00 322.00
	KF+	160-240 260-280	412.00 422.00
	KG+	160-240 260-300	485.00 495.00
	KH+	160-240 260-300	580.00 590.00

Kragplattenelement Typ M Console de flexion type M	Typ Type	D mm	CHF/Stk.
 <p>Werkstoff-Nr.: 1.4362 Länge: 0.20 - 1.40m Dämmung: 80mm Steinwolle</p> <p>Numéro de matériaux: 1.4362 Longueur: 0.20 - 1.40m Isolation: laine de roche 80mm</p>	MP+	160-240 260-280	161.00 171.00
	MC+	160-240 260-280	236.00 246.00
	MD+	160-240 260-280	306.00 317.00
	ME+	160-240 260-280	387.00 397.00
	MF+	160-240 260-280	469.00 479.00
	MG+	160-240 260-280	575.00 585.00

BEWETEC AG

Niedermattstrasse 21
4538 Oberbipp

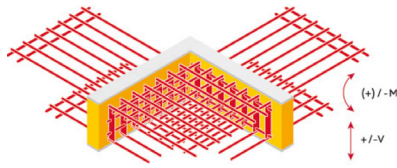
Jägerweg 1
3627 Heimberg

Fabrikstrasse 8
8360 Eschlikon

Route d'Evian 55
1860 Aigle

☎ D. 058 235 14 00
 ☎ F. 058 235 14 70
 ✉ info@bewetec.ch

Kragplattenelement Typ EK
Console de flexion type EK



Werkstoff-Nr.: 1.4362
Länge: diverse Längen verfügbar

Numéro de matériaux: 1.4362
Longueur: longueurs divers

ACHTUNG: Bestehend aus zwei Elementen!

Typ Type	D mm	CHF/Stk.
EKA - L1,4	140-300	239.00
EKA - L2,3	180-300	239.00
EKB - L1,4	140-300	289.00
EKB - L2,3	180-300	289.00
EKC - L1,4	140-300	347.00
EKC - L2,3	180-300	347.00
EKD - L1,4	140-300	404.00
EKD - L2,3	180-300	404.00
EKE - L1,4	140-300	461.00
EKE - L2,3	180-300	461.00
EKF - L1,4	140-300	519.00
EKF - L2,3	180-300	519.00

Querkraftelement Typ Q
Élément pour reprise d'efforts tranchants type Q



Werkstoff-Nr.: 1.4362
Länge: 0.20 - 1.40m
Dämmung: 80mm Steinwolle

Numéro de matériaux: 1.4362
Longueur: 0.20 - 1.40m
Isolation: laine de roche 80mm

Typ Type	D mm	CHF/Stk.	N-Ausführung CHF/Stk <i>Exécution N CHF/pce</i>
QA+	160-280	102.00	112.00
QB+	160-280	122.00	141.00
QC+	160-280	145.00	173.00
QD+	160-280	170.00	208.00
QE+	160-280	197.00	242.00
QF+	160-280	224.00	275.00

Kragplattenelement mit Versatz Typ KV
Console de flexion à hauteur décalée type KV



Werkstoff-Nr.: 1.4362
Länge: 0.30 - 1.40m
Dämmung: 80mm Steinwolle

Numéro de matériaux: 1.4362
Longueur: 0.30 - 1.40m
Isolation: laine de roche 80mm

Typ Type	Min D mm	CHF/Stk.
KVA+	70-130	308.00
KVB+	70-130	452.00
KVC+	70-130	600.00
KVD+	70-130	741.00

Querkraftelement mit Versatz Typ QV
Élément de reprise d'efforts tranchants, à hauteur décalée type QV



Werkstoff-Nr.: 1.4362
Länge: 0.30 - 1.40m
Dämmung: 80mm Steinwolle

Numéro de matériaux: 1.4362
Longueur: 0.30 - 1.40m
Isolation: laine de roche 80mm

Typ Type	Min D mm	CHF/Stk.
QVA+	80-120	152.00
QVB+	80-120	197.00
QVC+	80-120	272.00
QVD+	80-120	311.00

BEWETEC AG

Niedermattstrasse 21
4538 Oberbipp

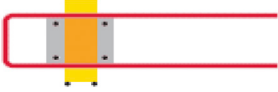
Jägerweg 1
3627 Heimberg

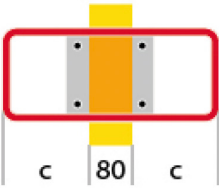
Fabrikstrasse 8
8360 Eschlikon

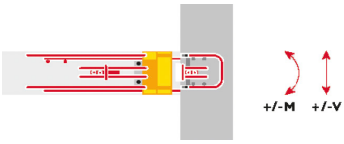
Route d'Evian 55
1860 Aigle

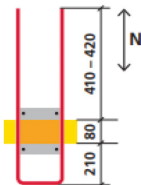
☎ D. 058 235 14 00
☎ F. 058 235 14 70
✉ info@bewetec.ch



Bügelement Typ U Bügelement Typ U	Typ Type	D mm	CHF/Stk.
 <p>Werkstoff-Nr.: 1.4362 Länge: 0.20 - 1.40m Dämmung: 80mm Steinwolle</p> <p>Numéro de matériaux: 1.4362 Longueur: 0.20 - 1.40m Isolation: laine de roche 80mm</p>	UL+	100-150	102.00
	UP+	160-240 260-280	124.00 134.00
	UA+	160-240 260-280	148.00 159.00
	UB+	160-240 260-280	194.00 204.00
	UC+	160-240 260-280	255.00 266.00
	UD+	160-240 260-280	312.00 322.00

Bügelement Typ U Bügelement Typ U	Typ Type	D mm	CHF/Stk.
 <p>Werkstoff-Nr.: 1.4362 Länge: 0.20 - 1.40m Dämmung: 80mm Steinwolle</p> <p>Numéro de matériaux: 1.4362 Longueur: 0.20 - 1.40m Isolation: laine de roche 80mm</p>	OL+	100-150	134.00
	OP+	160-240 260-280	145.00 156.00
	OA+	160-240 260-280	179.00 189.00
	OB+	160-240 260-280	246.00 257.00
	OC+	160-240 260-280	328.00 338.00
	OD+	160-240 260-280	405.00 416.00

Bügelement schraubbar Typ UX Élément à étriers vissables type UX	Typ Type	D mm	CHF/Stk.
 <p>Werkstoff-Nr.: 1.4362, Dorne: 1.4462 Länge: 0.30m, Dämmung: 80mm Steinwolle</p> <p>Numéro de matériaux: 1.4362 Goujon: 1.4462, Longueur: 0.30m Isolation: laine de roche 80mm</p>	UXV+	200-280	352.00
	UXQ+	200-280	378.00
	UXH+	200-280	352.00

Wandfuss-Element Typ UW Élément de pied de mur type UW	Typ Type	D mm	CHF/Stk.
 <p>Werkstoff-Nr.: 1.4362 Länge: 0.50m, Horizontal-Aussteifung Dämmung: 80mm Steinwolle</p> <p>Numéro de matériaux: 1.4362 Longueur: 0.50m, Raidisseur horizontal Isolation: laine de roche 80mm</p>	UW+	180-250	218.00

BEWETEC AG

Niedermattstrasse 21
4538 Oberbipp

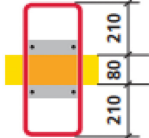
Jägerweg 1
3627 Heimberg


Fabrikstrasse 8
8360 Eschlikon

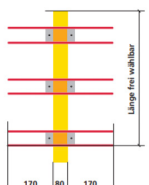
Route d'Evian 55
1860 Aigle

☎ D. 058 235 14 00
☎ F. 058 235 14 70
✉ info@bewetec.ch



Wandfuss-Element Typ OW <i>Élément de pied de mur type OW</i>	Typ Type	D mm	CHF/Stk.
 <p>Werkstoff-Nr.: 1.4362 Länge: 0.50m, Horizontal-Aussteifung Dämmung: 80mm Steinwolle <i>Numéro de matériaux: 1.4362</i> <i>Longueur: 0.50m, Raidisseur horizontal</i> <i>Isolation: laine de roche 80mm</i></p>	OW+	180-250	270.00

Wandelement Typ WN <i>Élément mur-mur type WN</i>	Typ Type	D mm	CHF/Stk.
 <p>Werkstoff-Nr.: 1.4362 Länge: 0.50m, Dämmung: 80mm Steinwolle <i>Numéro de matériaux: 1.4362</i> <i>Longueur: 0.50m,</i> <i>Isolation: laine de roche 80mm</i></p>	WN+	160-250	342.00

Wandelement Typ WQ <i>Élément mur-mur type WQ</i>	Typ Type	D mm	CHF/Stk.
 <p>Werkstoff-Nr.: 1.4362 Läng: 0.50m - 1.40m Dämmung: 80mm Steinwolle <i>Numéro de matériaux: 1.4362</i> <i>Longueur: 0.50m - 1.40m</i> <i>Isolation: laine de roche 80mm</i></p>	WQ+	160-250	152.00

Seismisches Element Typ S <i>Élément parasismique type S</i>	Typ Type	D mm	CHF/Stk.
 <p>Werkstoff-Nr.: 1.4362 Länge Typ SA: 0.40m Länge Typ SB: 0.60m <i>Numéro de matériaux: 1.4362</i> <i>Longueur type SA: 0.40m</i> <i>Longueur type SB: 0.60m</i></p>	SA+	160-240 260-280	114.00 124.00
	SB+	160-240 260-280	152.00 163.00

BEWETEC AG

Niedermattstrasse 21
4538 Oberbipp

Jägerweg 1
3627 Heimberg

Fabrikstrasse 8
8360 Eschlikon

Route d'Evian 55
1860 Aigle

☎ D. 058 235 14 00
 ☎ F. 058 235 14 70
 ✉ info@bewetec.ch



Dämmelement Typ MW
Élément d'isolation type MW



Hartsteinwolle
Läng: 0.10 m - 1.40 m
Hartsteinwolle
En laine de pierre rigide
Longueur: 0.10 - 1.40m
Avec capes

Typ Type	D mm	CHF/Stk.
t, iso 60mm	160-240 260-300	20.00 24.00
t, iso 80mm	160-240 260-300	22.00 27.00
t, iso 100mm	160-240 260-300	23.00 28.00
t, iso 120mm	160-240 260-300	25.00 32.00

Dämmelement Typ XPS
Élément d'isolation type XPS



Extrudiertes Polystyrol, Schaumglas (C6)
Läng: 0.10 m - 1.25 m Mit Abdeckkappen
En XPS, en C6, Longueur: 0.10 - 1.25m
Avec capes

Typ Type	D mm	CHF/Stk.
t, iso 60mm	160-240 260-300	22.00 25.00
t, iso 80mm	160-260 280-300	23.00 28.00
t, iso 100mm	160-240 260-300	24.00 30.00
t, iso 120mm	160-240 260-300	28.00 33.00

Dämmelement Typ CG
Élément d'isolation type CG



Schaumglas (CG)
Läng: 0.10 m - 1.20m Mit Abdeckkappen
En CG, Longueur: 0.10 - 1.20m
Avec capes

Typ Type	D mm	CHF/Stk.
t, iso 60mm	160-240 260-300	38.00 45.00
t, iso 80mm	160-240 260-300	41.00 48.00
t, iso 100mm	160-240 260-300	49.00 62.00
t, iso 120mm	160-240 260-300	57.00 70.00

BEWETEC AG

Niedermattstrasse 21
4538 Oberbipp

Jägerweg 1
3627 Heimberg

Fabrikstrasse 8
8360 Eschlikon

Route d'Evian 55
1860 Aigle

☎ D. 058 235 14 00
☎ F. 058 235 14 70
✉ info@bewetec.ch