


Preisliste Kragplattenanschlüsse
ACINOXplus gültig für Lieferungen ab 01.02.2021

Liste des prix consoles isolantes
ACINOXplus valable à partir du 01.02.2021

Teuerungszuschläge	Majorations de renchérissement
<p>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.</p> <p>Die aktuellen Teuerungszuschläge sind auf unserer Homepage www.bewetec.ch ersichtlich</p>	<p>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.</p> <p>Vous trouverez les majorations de renchérissement actuellement sur notre site internet www.bewetec.ch.</p>

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

Kragplattenelement Typ K Console de flexion type K	Typ Type	D mm	CHF/Stk CHF/pce
<p>Werkstoff-Nr. / Numéro de matériaux 1.4362 Länge / Longueur: 0.20 - 1.40m Dämmung: 80mm Steinwolle / Isolation: laine de roche 80mm</p> 	KPA+	160-240 260-280	134.00 144.00
	KPB+	160-240 260-280	185.00 195.00
	KPC+	160-240 260-280	212.00 222.00
	KA+	160-240 260-280	139.00 149.00
	KB+	160-240 260-280	177.00 187.00
	KC+	160-240 260-280	199.00 209.00
	KD+	160-240 260-280	242.00 252.00
	KE+	160-240 260-280	299.00 309.00
	KF+	160-240 260-280	395.00 405.00
	KG+	160-240 260-300	466.00 476.00
	KH+	160-240 260-300	557.00 567.00

BEWETEC AG


Deutsch 058 235 14 00
Français 058 235 14 70
info@bewetec.ch

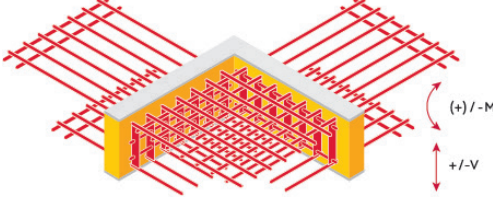
Niedermattstrasse 21
4538 Oberbipp


Jägerweg 1
3627 Heimberg

Fabrikstrasse 8
8360 Eschlikon

Route d'Evian 55
1860 Aigle

Kragplattenelement Typ M Console de flexion type M	Typ Type	D mm	CHF/Stk CHF/pce
Werkstoff-Nr. / Numéro de matériaux 1.4362 Länge / Longueur: 0,20 - 1,40m Dämmung: 80mm Steinwolle / Isolation: laine de roche 80mm 	MP+	160-240 260-280	154.00 164.00
	MC+	160-240 260-280	226.00 236.00
	MD+	160-240 260-280	294.00 304.00
	ME+	160-240 260-280	372.00 382.00
	MF+	160-240 260-280	450.00 460.00
	MG+	160-240 260-280	552.00 562.00

Kragplattenelemente Typ EK Console de flexion type EK	Typ Type	D mm	CHF/Stk CHF/pce
Werkstoff-Nr. / Numéro de matériaux 1.4362 Länge: diverse Längen verfügbar / Longueur: longueurs divers  <p>ACHTUNG: Bestehend aus zwei Elementen!</p>	EKA - L1,4	140-300	229.00
	EKA - L2,3	180-300	229.00
	EKB - L1,4	140-300	277.00
	EKB - L2,3	180-300	277.00
	EKC - L1,4	140-300	333.00
	EKC - L2,3	180-300	333.00
	EKD - L1,4	140-300	388.00
	EKD - L2,3	180-300	388.00
	EKE - L1,4	140-300	442.00
	EKE - L2,3	180-300	442.00
	EKF - L1,4	140-300	498.00
	EKF - L2,3	180-300	498.00

Querkraftelement Typ Q Élément pour reprise d'efforts tranchants type Q	Typ Type	D mm	CHF/Stk CHF/pce	N-Ausführung Exécution N	CHF/Stk CHF/pce
Werkstoff-Nr. / Numéro de matériaux 1.4362 Länge / Longueur: 0,20 - 1,40m Dämmung: 80mm Steinwolle / Isolation: laine de roche 80mm 	QA+	160-280	98.00		107.00
	QB+	160-280	117.00		135.00
	QC+	160-280	139.00		166.00
	QD+	160-280	163.00		199.00
	QE+	160-280	189.00		232.00
	QF+	160-280	215.00		264.00

BEWETEC AG


☎ Deutsch 058 235 14 00
 ☎ Français 058 235 14 70
 info@bewetec.ch


Niedermattstrasse 21
 4538 Oberbipp


Jägerweg 1
 3627 Heimberg

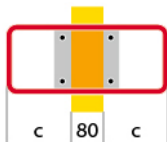
Fabrikstrasse 8
 8360 Eschlikon

Route d'Evian 55
 1860 Aigle

Kragplattenelement mit Versatz Typ KV Console de flexion à hauteur décalée type KV	Typ Type	min. D mm	CHF/Stk CHF/pce
Werkstoff-Nr. / Numéro de matériaux 1.4362 Länge / Longueur: 0,30 - 1,40m Dämmung: 80mm Steinwolle / Isolation: laine de roche 80mm 	KVA+	70-130	295.00
	KVB+	70-130	434.00
	KVC+	70-130	576.00
	KVD+	70-130	712.00

Querkraftelement mit Versatz Typ QV Élément de reprise d'efforts tranchants, à hauteur décalée type QV	Typ Type	min. D mm	CHF/Stk CHF/pce
Werkstoff-Nr. / Numéro de matériaux 1.4362 Länge / Longueur: 0,30 - 1,40m Dämmung: 80mm Steinwolle / Isolation: laine de roche 80mm 	QVA+	80-120	146.00
	QVB+	80-120	189.00
	QVC+	80-120	261.00
	QVD+	80-120	298.00

Bügelement Typ U Élément à étriers type U	Typ Type	D mm	CHF/Stk CHF/pce
Werkstoff-Nr. / Numéro de matériaux 1.4362 Länge / Longueur: 0,20 - 1,40m Dämmung: 80mm Steinwolle / Isolation: laine de roche 80mm 	UL+	100-150	98.00
	UP+	160-240	119.00
		260-280	129.00
	UA+	160-240	142.00
		260-280	152.00
	UB+	160-240	186.00
		260-280	196.00
UC+	160-240	245.00	
	260-280	255.00	
UD+	160-240	299.00	
	260-280	309.00	

Bügelement Typ O Élément à étriers type O	Typ Type	D mm	CHF/Stk CHF/pce
Werkstoff-Nr. / Numéro de matériaux 1.4362 Länge / Longueur: 0,20 - 1,40m Dämmung: 80mm Steinwolle / Isolation: laine de roche 80mm 	OL+	100-150	128.00
	OP+	160-240	139.00
		260-280	149.00
	OA+	160-240	172.00
		260-280	182.00
	OB+	160-240	236.00
		260-280	246.00
	OC+	160-240	315.00
260-280		325.00	
OD+	160-240	389.00	
	260-280	399.00	

BEWETEC AG

☎ Deutsch 058 235 14 00
 ☎ Français 058 235 14 70
 info@bewetec.ch

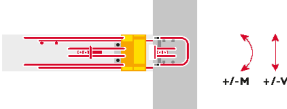
Niedermattstrasse 21
 4538 Oberbipp

Jägerweg 1
 3627 Heimberg

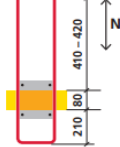
Fabrikstrasse 8
 8360 Eschlikon

Route d'Evian 55
 1860 Aigle

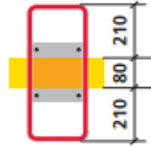
Bügelement schraubbar Typ UX Élément à étriers vissables type UX	Typ Type	D mm	CHF/Stk CHF/pce
Werkstoff-Nr. / Numéro de matériaux 1.4362 Dorne / Goujon 1.4462 Länge / Longueur: 0.30m Dämmung: 80mm Steinwolle / Isolation: laine de roche 80mm	UXV+	200-280	338.00
	UXQ+	200-280	362.00
	UXH+	200-280	338.00



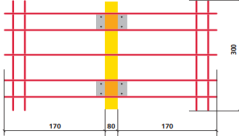
Wandfuss-Element Typ UW Élément de pied de mur type UW	Typ Type	D mm	CHF/Stk CHF/pce
Werkstoff-Nr. / Numéro de matériaux 1.4362 Horizontal-Aussteifung / Raidisseur horizontal Länge / Longueur 0.50m Dämmung: 80mm Steinwolle / Isolation: laine de roche 80mm	UW+	180-250	209.00



Wandfuss-Element Typ OW Élément de pied de mur type OW	Typ Type	D mm	CHF/Stk CHF/pce
Werkstoff-Nr. / Numéro de matériaux 1.4362 Horizontal-Aussteifung / Raidisseur horizontal Länge / Longueur 0.50m Dämmung: 80mm Steinwolle / Isolation: laine de roche 80mm	OW+	180-250	259.00



Wandelement Typ WN Élément mur-mur type WN	Typ Type	D mm	CHF/Stk CHF/pce
Werkstoff-Nr. / Numéro de matériaux 1.4362 Länge / Longueur 0.50m Dämmung: 80mm Steinwolle / Isolation: laine de roche 80mm	WN+	160-250	328.00



BEWETEC AG

☎ Deutsch 058 235 14 00
 ☎ Français 058 235 14 70
 info@bewetec.ch

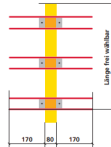
Niedermattstrasse 21
 4538 Oberbipp

Jägerweg 1
 3627 Heimberg

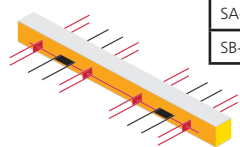
Fabrikstrasse 8
 8360 Eschlikon

Route d'Evian 55
 1860 Aigle

Wandelement Typ WQ Élément mur-mur type WQ	Typ Type	D mm	CHF/Stk CHF/pce
Werkstoff-Nr. / Numéro de matériaux 1.4362 Länge / Longueur 0.50m - 1.40m Dämmung: 80mm Steinwolle / Isolation: laine de roche 80mm	WQ+	160-250	146.00



Seismisches Element Typ S Élément parasismique type S	Typ Type	D mm	CHF/Stk CHF/pce
Werkstoff-Nr. / Numéro de matériaux 1.4362 Länge Typ SA / Longueur type SA: 0.40m Länge Typ SB / Longueur type SB: 0.60m	SA+	160-280	109.00
	SB+	160-280	146.00



BEWETEC AG


☎ Deutsch 058 235 14 00
☎ Français 058 235 14 70
info@bewetec.ch


Niedermattstrasse 21
4538 Oberbipp


Jägerweg 1
3627 Heimberg

Fabrikstrasse 8
8360 Eschlikon

Route d'Evian 55
1860 Aigle

Dämmelement Typ MW Élément d'isolation type MW	Typ Type	D mm	CHF/Stk CHF/pce
Hartsteinwolle / En laine de pierre rigide Länge / Longueur: 0.10 - 1.40m Mit Abdeckkappen / Avec capes 	t, iso 60mm	160/240 260/300	18.00 22.00
	t, iso 80mm	160/240 260/300	20.00 25.00
	t, iso 100mm	160/240 260/300	21.00 27.00
	t, iso 120mm	160/240 260/300	23.00 30.00

Dämmelement Typ XPS Élément d'isolation type XPS	Typ Type	D mm	CHF/Stk CHF/pce
extrudiertes Polystyrol / en XPS Schaumglas (C6) / en C6 Länge / Longueur: 0.10 - 1.25m Mit Abdeckkappen / Avec capes 	t, iso 60mm	160/240 260/300	20.00 23.00
	t, iso 80mm	160/240 260/300	21.00 26.00
	t, iso 100mm	160/240 260/300	22.00 28.00
	t, iso 120mm	160/240 260/300	26.00 31.00

Dämmelement Typ CG Élément d'isolation type CG	Typ Type	D mm	CHF/Stk CHF/pce
Schaumglas (CG) / en CG Länge / Longueur: 0.10 - 1.20m Mit Abdeckkappen / Avec capes 	t, iso 60mm	160/240 260/300	36.00 43.00
	t, iso 80mm	160/240 260/300	39.00 46.00
	t, iso 100mm	160/240 260/300	47.00 58.00
	t, iso 120mm	160/240 260/300	53.00 66.00

BEWETEC AG

☎ Deutsch 058 235 14 00
☎ Français 058 235 14 70
info@bewetec.ch

Niedermattstrasse 21
4538 Oberbipp

Jägerweg 1
3627 Heimberg

Fabrikstrasse 8
8360 Eschlikon

Route d'Evian 55
1860 Aigle