

### Preisliste Kragplattenanschlüsse ACINOXplus


gültig für Lieferungen ab 01.01.2023

### Liste des prix consoles isolantes ACINOXplus

valable à partir du 01.01.2023

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 <a href="http://www.bewetec.ch">www.bewetec.ch</a> 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 <a href="http://www.bewetec.ch">www.bewetec.ch</a>.</p>

Aufpreis Dämmung / Supplément isolation	
Extrudiertes Polystyrol (XPS) / Polystyrène extrudé (XPS)	CHF 5.00 / Stk.
Schaumglas (CG) / Verre cellulaire (CG)	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	137.00 147.00
	KPB+	160-240 260-280	189.00 199.00
	KPC+	160-240 260-280	216.00 226.00
	KA+	160-240 260-280	142.00 152.00
	KB+	160-240 260-280	181.00 191.00
	KC+	160-240 260-280	203.00 213.00
	KD+	160-240 260-280	247.00 257.00
	KE+	160-240 260-280	305.00 315.00
	KF+	160-240 260-280	403.00 413.00
	KG+	160-240 260-300	475.00 485.00
	KH+	160-240 260-300	568.00 578.00

### BEWETEC AG


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

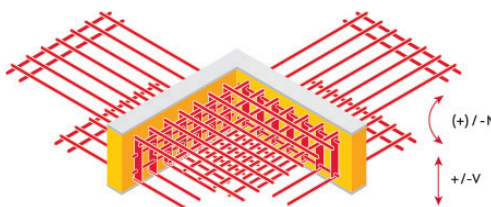
Niedermattstrasse 21  
4538 Oberbipp


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+	180-240 260-280	157.00 167.00
	MC+	160-240 260-280	231.00 241.00
	MD+	160-240 260-280	300.00 310.00
	ME+	160-240 260-280	379.00 389.00
	MF+	160-240 260-280	459.00 469.00
	MG+	160-240 260-280	563.00 573.00

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  ACHTUNG: Bestehend aus zwei Elementen!	EKA - L1,4	140-300	234.00
	EKA - L2,3	180-300	234.00
	EKB - L1,4	140-300	283.00
	EKB - L2,3	180-300	283.00
	EKC - L1,4	140-300	340.00
	EKC - L2,3	180-300	340.00
	EKD - L1,4	140-300	396.00
	EKD - L2,3	180-300	396.00
	EKE - L1,4	140-300	451.00
	EKE - L2,3	180-300	451.00
	EKF - L1,4	140-300	508.00
	EKF - L2,3	180-300	508.00

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	100.00		109.00
	QB+	160-280	119.00		138.00
	QC+	160-280	142.00		169.00
	QD+	160-280	166.00		203.00
	QE+	160-280	193.00		237.00
	QF+	160-280	219.00		269.00

## BEWETEC AG


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

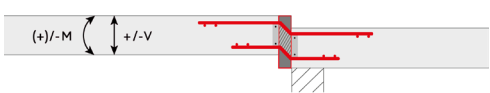
Niedermattstrasse 21  
 4538 Oberbipp

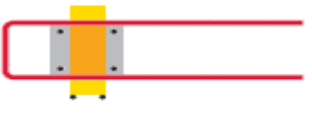
Jägerweg 1  
 3627 Heimberg

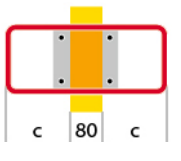
Fabrikstrasse 8  
 8360 Eschlikon

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	301.00
	KVB+	70-130	443.00
	KVC+	70-130	588.00
	KVD+	70-130	726.00

Querkrachtelement 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	149.00
	QVB+	80-120	193.00
	QVC+	80-120	266.00
	QVD+	80-120	304.00

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	100.00
	UP+	160-240	121.00
		260-280	131.00
	UA+	160-240	145.00
		260-280	155.00
	UB+	160-240	190.00
		260-280	200.00
UC+	160-240	250.00	
	260-280	260.00	
UD+	160-240	305.00	
	260-280	315.00	

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	131.00
	OP+	160-240	142.00
		260-280	152.00
	OA+	160-240	175.00
		260-280	185.00
	OB+	160-240	241.00
		260-280	251.00
OC+	160-240	321.00	
	260-280	331.00	
OD+	160-240	397.00	
	260-280	407.00	

## BEWETEC AG

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

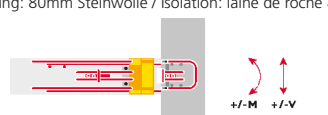
Niedermattstrasse 21  
 4538 Oberbipp

Jägerweg 1  
 3627 Heimberg

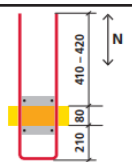
Fabrikstrasse 8  
 8360 Eschlikon

Route d'Evian 55  
 1860 Aigle

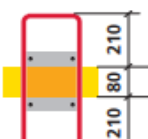
Bügelement schraubbar Typ UX Élément à étriers vissables type UX	Typ Type	D mm	CHF/Stk CHF/pce
Werkstoff-Nr. / Numéro de matériaux 1.4362 Dorne / Goujon 1.4462 Länge / Longueur: 0.30m Dämmung: 80mm Steinwolle / Isolation: laine de roche 80mm	UXV+	200-280	345.00
	UXQ+	200-280	370.00
	UXH+	200-280	345.00



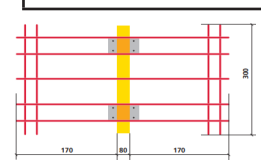
Wandfuss-Element Typ UW Élément de pied de mur type UW	Typ Type	D mm	CHF/Stk CHF/pce
Werkstoff-Nr. / Numéro de matériaux 1.4362 Horizontal-Aussteifung / Raidisseur horizontal Länge / Longueur 0.50m Dämmung: 80mm Steinwolle / Isolation: laine de roche 80mm	UW+	180-250	213.00



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	264.00



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	335.00



## BEWETEC AG

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

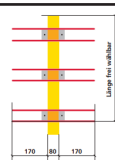
Niedermattstrasse 21  
 4538 Oberbipp

Jägerweg 1  
 3627 Heimberg

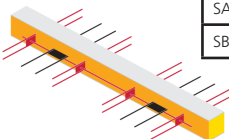
Fabrikstrasse 8  
 8360 Eschlikon

Route d'Evian 55  
 1860 Aigle

Wandelement Typ WQ Elément 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	149.00



Seismisches Element Typ S Elément 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	111.00
	SB+	160-280	149.00



**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 Elément 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	19.00 23.00
	t, iso 80mm	160/240 260/300	21.00 26.00
	t, iso 100mm	160/240 260/300	22.00 27.00
	t, iso 120mm	160/240 260/300	23.00 30.00

Dämmelement Typ XPS Elément 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 24.00
	t, iso 80mm	160/240 260/300	22.00 27.00
	t, iso 100mm	160/240 260/300	23.00 29.00
	t, iso 120mm	160/240 260/300	27.00 32.00

Dämmelement Typ CG Elément 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	37.00 44.00
	t, iso 80mm	160/240 260/300	40.00 47.00
	t, iso 100mm	160/240 260/300	48.00 60.00
	t, iso 120mm	160/240 260/300	55.00 68.00

## 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