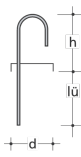
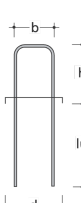
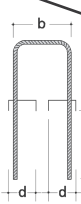
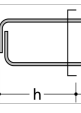

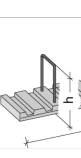


Liste de prix/Preisliste 2018

b Largeur d'étrier/Bügelbreite
 Ø Acier/Stahl
 e Ecartement/Teilung
 h Hauteur d'étrier/Bügelhöhe
 lü Longueur d'ancrage/Verankerungslänge
 d Largeur d'élément/Profilbreite

Raccords préfabriqués, Coque métallique
 Couvercle matière plastique
 Vorgefertigte Anschlüsse, Metallschale
 Kunststoffdeckel

	Pos. RB	Pos. FERBOX	Type Typ	b/v cm	Ø mm	e cm	h cm	lü cm	d mm	Pour/Für épaisseur mur Wandstärke cm	Ferbox kg/m	Longueur Länge 1.25 m	Emb. VPE m/Pa	Prix CHF par Preis CHF pro m	
 <p>Typ/Type V</p>	2	1	V10-15	-	10	15	15	50	80	10-15	3.6	1.25	150.0	10.00	
	5	2	V12-15	-	12	15	15	60	80	10-15	5.6	1.25	100.0	14.00	
 <p>Typ/Type B</p>	8	5	B09-10-15 h12	9	10	15	12	40	110	15-20	5.1	1.25	100.0	13.00	
	12	8	B12-10-15	12	10	15	15	50	140	18-20	6.5	1.25	135.0	13.00	
	17	11	B12-12-15	12	12	15	15	50	140	18-20	9.0	1.25	135.0	16.00	
	71	30	B12-12-15 h20	12	12	15	20	50	140	18-20	10.1	1.25	75.0	19.00	
	19	14	B17-10-15	17	10	15	15	50	190	20-25	6.92	1.25	90.0	14.00	
	24	15	B17-12-15	17	12	15	15	60	190	22-25	10.6	1.25	75.0	19.00	
 <p>Typ/Type D</p>	37	16	B17-12-15 h20	17	12	15	20	60	190	22-25	11.2	1.25	50.0	21.00	
	27	20	D22-10-15	22	10	15	15	50	240	25-30	7.2	1.25	50.0	18.00	
	32	21	D22-12-15	22	12	15	15	60	240	25-30	10.9	1.25	50.0	23.00	
 <p>Typ/Type K</p>	39	22	D22-12-15 h20	22	12	15	20	60	240	25-30	12.0	1.25	50.0	25.00	
 <p>Typ/Type Q</p>	34	24	K12-10-20	12	10	20	15	18	140	18-20	3.9	1.25	50.0	13.00	
	Q142	Q142	Q12-10-15	12	10	15	15	50	140	18-20	7.15	1.25	135.0	20.00	
	Q146	Q146	Q12-12-15	12	12	15	15	60	140	18-20	10.90	1.25	135.0	24.00	
	Q192	Q192	Q17-10-15	17	10	15	15	50	190	22-25	7.7	1.25	90.0	22.00	
	Q196	Q196	Q17-12-15	17	12	15	15	60	190	22-25	11.60	1.25	75.0	28.00	
	Q242	Q242	Q22-10-15	22	10	15	15	50	240	26-30	8.10	1.25	60.0	25.00	
	Q243	Q243	Q22-12-15	22	12	15	15	50	240	26-30	12.05	1.25	60.0	31.00	
	 <p>Typ/Type L</p>	L142	L142	L12-10-15	12	10	15	15	50	140	18-20	7.50	1.25	135.0	24.00
		L143	L143	L12-12-15	12	12	15	15	60	140	18-20	11.25	1.25	135.0	27.00
		L192	L192	L17-10-15	17	10	15	15	50	190	22-25	8.90	1.25	90.0	25.00
L196		L196	L17-12-15	17	12	15	15	60	190	22-25	12.95	1.25	75.0	32.00	

Bitte ausfüllen, sichern und faxen.
Compléter, sauvegarder et envoyer par fax.
Gemäss den aktuellen Allgemeinen Geschäftsbedingungen von RIMEBAT SA.
Selon les présentés conditions générales de RIMEBAT SA.

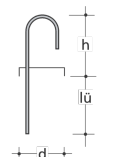
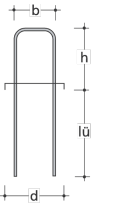
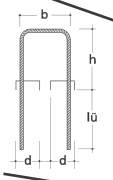
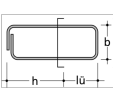
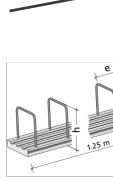
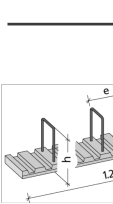
Stand/Situation le 05.2018

Bauobjekt Chantier	_____	Liste Nr. Liste no	_____	Plan Nr. Plan no	_____
Bauteil Partie concernée	_____	Datum Date	_____	Gezeichnet Établi par	_____
Ingenieur Ingénieur	_____	Bestellt durch Commandé par	_____		_____
Telefon/Fax Téléphone/Fax	_____	Liefertermin Délai de livraison	_____		_____
Bauunternehmung Entrepreneur	_____	Genauere Lieferadresse Adresse de livraison	_____		_____
		Tel. Baustelle Tél. Chantier	_____		_____

RIMEBOX Fer de reprise Armierungsanschluss

b Largeur d'étrier/Bügelbreite
Ø Acier/Stahl
e Ecartement/Teilung
h Hauteur d'étrier/Bügelhöhe
lü Longueur d'ancrage/Verankerungslänge
d Largeur d'élément/Profilbreite

Raccords préfabriqués, Coque métallique
Covercle matière plastique
Vorgefertigte Anschlüsse, Metallschale
Kunststoffdeckel

	Pos. RB	Pos. FERBOX	Type Typ	b/v cm	Ø mm	e cm	h cm	lü cm	d mm	Pour/Für épaisseur mur Wandstärke cm	Ferbox kg/m	Longueur Länge 1.25 m	Emb. VPE m/Pa	Nombre Anzahl Pal.
 <p>Typ/Type V</p>	2	1	V10-15	—	10	15	15	50	80	10-15	3.6	1.25	150.0	
	5	2	V12-15	—	12	15	15	60	80	10-15	5.6	1.25	100.0	
 <p>Typ/Type B</p>	8	5	B09-10-15 h12	9	10	15	12	40	110	15-20	5.1	1.25	100.0	
	12	8	B12-10-15	12	10	15	15	50	140	18-20	6.5	1.25	135.0	
	17	11	B12-12-15	12	12	15	15	50	140	18-20	9.0	1.25	135.0	
	71	30	B12-12-15 h20	12	12	15	20	50	140	18-20	10.1	1.25	75.0	
	19	14	B17-10-15	17	10	15	15	50	190	20-25	6.92	1.25	90.0	
 <p>Typ/Type D</p>	24	15	B17-12-15	17	12	15	15	60	190	22-25	10.6	1.25	75.0	
	37	16	B17-12-15 h20	17	12	15	20	60	190	22-25	11.2	1.25	50.0	
	27	20	D22-10-15	22	10	15	15	50	240	25-30	7.2	1.25	50.0	
	32	21	D22-12-15	22	12	15	15	60	240	25-30	10.9	1.25	50.0	
 <p>Typ/Type K</p>	39	22	D22-12-15 h20	22	12	15	20	60	240	25-30	12.0	1.25	50.0	
	34	24	K12-10-20	12	10	20	15	18	140	18-20	3.9	1.25	50.0	
 <p>Typ/Type Q</p>	Q142	Q142	Q12-10-15	12	10	15	15	50	140	18-20	7.15	1.25	135.0	
	Q146	Q146	Q12-12-15	12	12	15	15	60	140	18-20	10.90	1.25	135.0	
	Q192	Q192	Q17-10-15	17	10	15	15	50	190	22-25	7.7	1.25	90.0	
	Q196	Q196	Q17-12-15	17	12	15	15	60	190	22-25	11.60	1.25	75.0	
	Q242	Q242	Q22-10-15	22	10	15	15	50	240	26-30	8.10	1.25	60.0	
 <p>Typ/Type L</p>	Q243	Q243	Q22-12-15	22	12	15	15	50	240	26-30	12.05	1.25	60.0	
	L142	L142	L12-10-15	12	10	15	15	50	140	18-20	7.50	1.25	135.0	
	L143	L143	L12-12-15	12	12	15	15	60	140	18-20	11.25	1.25	135.0	
	L192	L192	L17-10-15	17	10	15	15	50	190	22-25	8.90	1.25	90.0	
	L196	L196	L17-12-15	17	12	15	15	60	190	22-25	12.95	1.25	75.0	