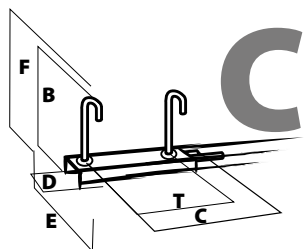
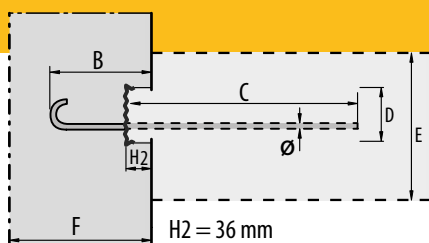


01.03.2023

Fers d'attente HBT Programme standard Bewehrungsanschlüsse HBT Standard Programm	Modèle Model	Acier Stahl Ø MM	Ecartement Teilung CM T	Dimensions en CM Längen in CM						Poids au ML Gewicht M		VRd[kN/m']	
				A	B	C	D	E	F	Tôle et armature Blech und Bewehrung	Armature Bewehrung	C25/30	C30/37
	55-8-15	8	15		15	40	5.5	VAR	20	2.46	1.59	77.9	82.8
	55-8-20	8	20		15	40	5.5	VAR	20	2.05	1.19	77.9	82.8
	55-10-15	10	15		15	40	5.5	VAR	20	3.39	2.49	77.9	82.8
	85-10-15	10	15		15	50	8.6	VAR	20	4.00	2.88	121.8	129.5
	85-10-15Y	10	15		20	50	8.6	VAR	25	4.20	3.16	121.8	129.5
	85-10-15Z	10	15		25	50	8.6	VAR	30	4.40	3.36	121.8	129.5
	85-12-15X	12	15		15	60	8.6	VAR	20	5.99	4.72	121.8	129.5
	85-12-15Y	12	15		20	60	8.6	VAR	25	6.27	5.00	121.8	129.5
	85-12-15Z	12	15		25	60	8.6	VAR	30	6.56	5.29	121.8	129.5
	85-14-15X	14	15		15	56	8.6	VAR	20	7.93	5.80	121.8	129.5
	85-14-15Z	14	15		25	56	8.6	VAR	30	8.71	6.59	121.8	129.5

**1 BARRE
EINSCHNITTIG**



**1. Etape
1. Etappe**

**2. Etape
2. Etappe**

Les boîtes standards sont livrées en 1.25 et 0.85 mt.
Les éléments courts à 0.85 mt sont livrés avec une dimension C de 40 cm.
Vous référer aux pages 110 et suivantes pour les exécutions spéciales.

Die Standardkisten sind in Längen von 1.25 oder 0.85 mt geliefert.
Die 0.85 Mt Element sind mit ein C Mass von 40 cm geliefert.
Die Speziellen Ausführungen befinden sich ab die Seiten 110.