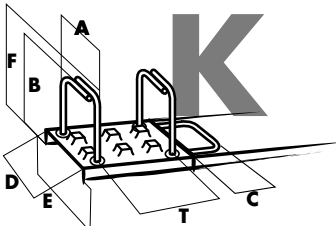
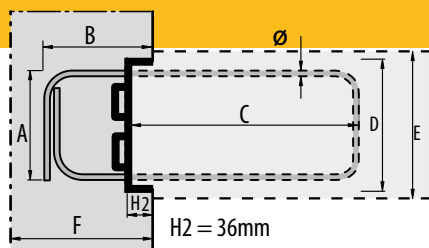


01.07.2019

Fers d'attente AT-cisa Programme standard <i>Bewehrungsanschlüsse AT-cisa Standard Programm</i>	Modèle <i>Model</i>	Acier Stahl  Ø MM	Ecartement Teilung  CM <b>T</b>	Dimensions en CM <i>Längen in CM</i>						Poids au ML <i>Gewicht M</i>	
				A	B	C	D	E	F	Tôle et armature <i>Blech und Bewehrung</i>	Armature <i>Bewehrung</i>
 <p><b>Console Konsole</b></p>	K150 10/15	10	15	13	15	14	15	17-20	20	5.79	3.93
	K150 12/15X	12	15	13	15	14	15	17-20	20	7.52	5.65
	K150 12/15Y	12	15	13	20	14	15	17-20	25	8.11	6.25
	K150 12/15Z	12	15	13	25	18	15	17-20	30	9.17	7.31
	K190 12/15X	12	15	17	15	14	19	21-25	20	8.46	6.29
	K190 12/15Y	12	15	17	20	14	19	21-25	25	9.05	6.88
	K190 12/15Z	12	15	17	25	18	19	21-25	30	10.12	7.95



**1. Etape**  
*1. Etappe*

**2. Etape**  
*2. Etappe*

Exécution spéciale profilée pour reprendre à la fois les efforts tranchants (perpendiculaires) et les forces de cisaillement (dans le sens du joint de bétonnage) dans le cas de sollicitations élevées.

*Spezial verzahnte Ausführung, die beides, Querkraft senkrecht zur Betonierungsfuge und Schubkraft längs zur Betonierungsfuge, bei hohen Anforderungen, aufnehmen kann.*

Les boîtes standards sont livrées en 0.60 / 0.90 / 1.20 / 1.80 / 2.40 mt.

*Die Standardkasten sind in Längen von 0.60 / 0.90 / 1.20 / 1.80 / 2.40 mt geliefert.*