

01.01.2018

Rebar connections AT-eli
Standard program
Armature di ripresa AT-eli
Programma standard

Model
Modello

Steel
Acciaio
 Ø MM

Spacing
Divisione
 CM
T

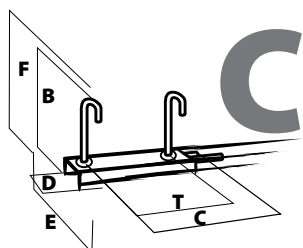
Length in CM
Lunghezza in CM

Weight ML
Peso ML

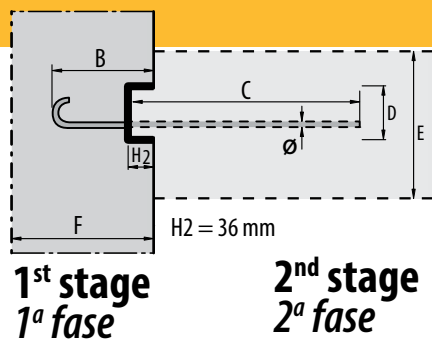
Sheet and
 Reinforcement
Lamiera e armatura

Reinforcement
Armatura

85-10-15	10	15		15	50	8.6	VAR	20	4.00	2.88
85-10-15Y	10	15		20	50	8.6	VAR	25	4.20	3.16
85-10-15Z	10	15		25	50	8.6	VAR	30	4.40	3.36
85-12-15X	12	15		15	60	8.6	VAR	20	5.99	4.72
85-12-15Y	12	15		20	60	8.6	VAR	25	6.27	5.00
85-12-15Z	12	15		25	60	8.6	VAR	30	6.56	5.29



Single bar
Monobarra



Special design to facilitate the direct connection between both components (concrete on concrete).

The base metal plate is designed in such a way to make it very easy to remove.

Standard boxes are delivered in lengths of 1.20 or 0.80 m.

The short 0.80 m elements are delivered with a dimension C of 40 cm.

Versione speciale per consentire la giunzione diretta tra i due elementi costruttivi (calcestruzzo contro calcestruzzo)

La piastra metallica di base è realizzata in modo da facilitarne l'estrazione.

Le piastre standard hanno una lunghezza di 1,20 o 0,80 mt.

Gli elementi da 0,80 mt sono forniti con una dimensione C di 40 cm.