

Order form

Rebar connections AT-cisa

Modulo d'ordine

Raccordi di ripresa AT-cisa

Specially toothed finish for very high demands, which can take up both transverse force perpendicular to the concreting joint and shear force lengthwise to the concreting joint.

Finitura dentata speciale, estremamente robusta, in grado di sostenere il carico trasversale perpendicolare al giunto di ripresa del getto, e il carico di spinta longitudinale al giunto di ripresa del getto.

Construction site
Cantiera

List no.
N° elenco

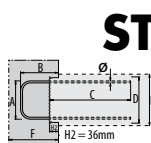
Engineering office
Studio di ingegneria

Component
Componente

Contractor
Impresa edile

Signed
Firma

Date
Data



	Ø	Spacing/ Distanza	A	B	C	No. of pieces/ N° di pezzi				
						0.60	0.90	1.20	1.80	2.40
WALL / Muro 15/16	5120-10-15	10	15	10	12	*				
	120-10-15	10	15	10	15	*				
WALL / Muro 17/20	150-10-15	10	15	13	15	*				
	150-10-15X	10	15	13	15	**				
	150-10-15Y	10	15	13	20	*				
	150-10-15Z	10	15	13	25	*				
	150-12-15X	12	15	13	15	*				
	150-12-15Y	12	15	13	20	*				
150-12-15Z	12	15	13	25	*					
WALL / Muro 21/25										
	190-10-15	10	15	17	15	*				
	190-10-15X	10	15	17	15	**				
	190-10-15Y	10	15	17	20	*				
	190-10-15Z	10	15	17	25	*				
	190-12-15X	12	15	17	15	*				
	190-12-15Y	12	15	17	20	*				
	190-12-15Z	12	15	17	25	*				
	190-14-15X	14	15	17	15	*				
190-14-15Z	14	15	17	25	*					
190-14-15Z3	14	15	17	30	*					

	Length of the pieces (ML) / Lunghezza dei pezzi (ML)				
	0.60	0.90	1.20	1.80	2.40
*) Dimension C / Dimensione C Ø10*CM:	36	50	50	50	50
Ø 10 Type X / TipoX ** CM:			60	60	60
Ø 12 CM:	36	50	60	60	60
Ø 14 CM: Type/Tipo 190 CM:	36	50	66	66	66
Ø 14 CM: Type/Tipo 240 CM:	36	50	66	66	66
Ø 14 CM: Type/Tipo 120/280/380/480 CM:	36	50	66	66	66