

SPECIFICA TECNICA PRODOTTO rev.01

FILO IN ACCIAIO ZINCATO PER PUNTI METALLICI

DIMENSIONI in mm

PIATTO N.1 (0,75 X 0,35 MM)		TONDO N.20 (1,00 MM)
PIATTO N.2 (0,75 X 0,45 MM)		TONDO N.21 (0,90 MM)
PIATTO N.3 (0,75 X 0,55 MM)		TONDO N.22 (0,80 MM)
PIATTO N.4 (0,85 X 0,55 MM)		TONDO N.23 (0,70 MM)
PIATTO N.5 (0,90 X 0,65 MM)		TONDO N.24 (0,60 MM)
		TONDO N.25 (0,55 MM)
		TONDO N.26 (0,50 MM)
		TONDO N.27 (0,45 MM)
		TONDO N.28 (0,40 MM)

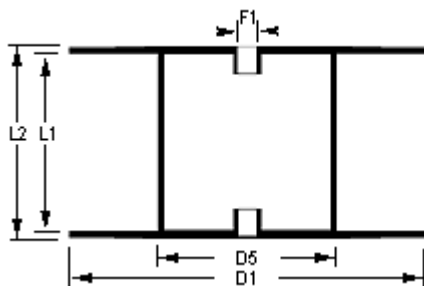
Tolleranza diametro : $\pm 0,01$

PROPRIETA' MECCANICHE e COMPOSIZIONE CHIMICA

	Resistenza alla trazione	Allungamento (su scala 200 mm)	Composizione chimica	Grammatura di zinco
Tipo A	80-95 kg/mm ²	3,5 - 5,5 %	Acciaio con C 0,08 % max	8-15 g/m ²
Tipo S	90-105 kg/mm ²	3 - 5 %	Acciaio con C 0,08 % max	8-15 g/m ²
Tipo C	120-135 kg/mm ²	3 - 5 %	Acciaio con C: 0,44 \pm 0,48 %	8-15 g/m ²

Il filo tondo è disponibile nelle versioni A – S – C / Il filo piatto solo nelle versioni A – C

CONFEZIONAMENTO



Tipo	D1 mm	F1 mm	L2 mm	Portata	Imballo
BS2-01 in plastica	140	17	50	2 kg.	12 bobine a scatola
BS2-15 in plastica	140	70	50	2 kg.	12 bobine a scatola
BS3-02 in plastica	160	17	50	3 kg.	8 bobine a scatola
BS15-03 in plastica	300	50	100	15 kg.	2 bobine a scatola 40 bobine su Euro-pallet
BS20-04 in plastica	202	33	180	16 kg.	1 bobina a scatola 36 bobine su Euro-pallet
BS60-25 in acciaio	250	32	170	28 kg.	28 bobine su Euro-pallet
BS40-19 in plastica (DIN355)	355	36	200	40 kg.	12 o 18 bobine su Euro-pallet
BS80-27 con flange in plastica e anima in ferro	355	127	350	80 kg.	6 o 12 bobine su Euro-pallet