

Conduttori conformi alle norme CEI 81-1, CEI 64-8 e CEI 11-1
 Wires according to the norms CEI 81-1, CEI 64-8 e CEI 11-1

Articolo Item	Materiale Material	Dimensioni Dimensions	Sezione Cross section	Peso al metro Weight per meter
Conduttore tondo "TONDINO" - Rod iron				
318.8	Acciaio zincato a caldo Hot galvanized steel	Ø 8 mm	50 mm ²	0,400 Kg/m
318.10		Ø 10 mm	78 mm ²	0,630 Kg/m
3318.8	Rame morbido Soft copper	Ø 8 mm	50 mm ²	0,450 Kg/m
4318.8	Lega alluminio morbida Soft aluminium Alloy	Ø 8 mm	50 mm ²	0,135 Kg/m
Conduttore piatto "BANDELLA" - Strip iron				
317.20.3	Acciaio zincato a caldo Hot galvanized steel	20 x 3 mm	60 mm ²	0,480 Kg/m
317.30.3		30 x 3 mm	90 mm ²	0,720 Kg/m
317.30.35		30 x 3,5 mm	105 mm ²	0,840 Kg/m
Macchina raddrizza tondino con svolgitoro - Tool machine for rod iron with decoiler				
Articolo Item	Per tondino For rod	Lunghezza Length	Altezza Height	Larghezza Width
1082.8	Ø 8 mm	1.600 mm	1.000 mm	400 mm
1082.10	Ø 10 mm			
Utensile multiuso in acciaio zincato a caldo - Universal tool in hot galvanized steel				
1049	Raddrizza conduttore, sgancia tondino, serra dadi chiave 17 mm Levelling of conductor, uncoupling of rod, block nut wrench 17 mm			
Profilo a C di protezione in vetroresina - Protection C profile of fiberglass				
PV4545	45 x 45 x 3.000 mm			
C45	Staffa di fissaggio in acciaio zincato a caldo Fixing piece hot galvanized steel			
Nastro bimetallico - Bimetallic band				
Articolo Item	Materiale Material	Dimensioni Dimensions		
1053	Alluminio/Rame Aluminium/Copper	40 x 500 mm		

