

Pali cemento precompresso con angoli arrotondati



Sez. pali	Peso/ml	Armatura	Codice
5x5	6	8 fili acciaio - diam. 2,25 mm	APC0005
7x7	11	8/12 fili acciaio - diam. 2,25 mm	APC0007
8,5x8,5	16	12/18 fili acciaio - diam. 2,25 mm	APC0008
9x9,5	20	12/18 fili acciaio - diam. 2,25 mm	APC0009
8x12	25	18/24 fili acciaio - diam. 2,25 mm	APC0012
13x14	45	36 fili acciaio - diam. 2,25 mm	APC0014



Pre-stressed concrete posts with rounded corners

Vorgespannte betonsäulen mit abgerundeten ecken



Sect. posts Abschnitt Säulen	Weight/ml Gewicht/ml	Reinforcement Bewehrung	Code Code
5x5	6	8 steel wires - diam. 2,25 mm 8 Stahldrähte - durchmesser 2,25 mm	APC0005
7x7	11	12 steel wires - diam. 2,25 mm 8/12 Stahldrähte - durchmesser 2,25 mm	APC0007
8,5x8,5	16	18 steel wires - diam. 2,25 mm 12/18 Stahldrähte - durchmesser 2,25 mm	APC0008
9x9,5	20	18 steel wires - diam. 2,25 mm 12/18 Stahldrähte - durchmesser 2,25 mm	APC0009
8x12	25	24 steel wires - diam. 2,25 mm 18/24 Stahldrähte - durchmesser 2,25 mm	APC0012
13x14	45	36 steel wires - diam. 2,25 mm 36 Stahldrähte - durchmesser 2,25 mm	APC0014



Poteaux béton précontraintes

Postes de hormigón precomprimido



Section Sección	Poids/ml Peso/ml	Armature Armadura	Code Código
5x5	6	8 fils d'acier - diam. 2,25 mm 8 hilos de acero - diam. 2,25 mm	APC0005
7x7	11	12 fils d'acier - diam. 2,25 mm 12 hilos de acero - diam. 2,25 mm	APC0007
8,5x8,5	16	18 fils d'acier - diam. 2,25 mm 18 hilos de acero - diam. 2,25 mm	APC0008
9x9,5	20	18 fils d'acier - diam. 2,25 mm 18 hilos de acero - diam. 2,25 mm	APC0009
8x12	25	24 fils d'acier - diam. 2,25 mm 24 hilos de acero - diam. 2,25 mm	APC0012
13x14	45	36 fils d'acier - diam. 2,25 mm 36 filar de acero - diam. 2,25 mm	APC0014