

PALI CILINDRICI

CYLINDRICAL POLES

CARATTERISTICHE GENERALI

I pali cilindrici sono prodotti da tubi ERW saldati ad induzione longitudinalmente e ricavati da lamiera in acciaio S235JR (Fe360), vengono forniti con una riduzione standard in sommità di Ø60 mm e di lunghezza 150mm. A richiesta possono essere forniti senza riduzione e con tappo di chiusura in poliammide nero o in lamiera saldata. Tutti i pali sono completi delle tre lavorazioni standard, asola ingresso cavi, messa a terra e asola per morsettiera 38x132. Per posizionamento e dimensioni vedere la tabella. Zincatura a caldo per immersione in bagno di zinco fuso secondo le norme UNI EN ISO 1461.


MAIN FEATURES

The cylindrical poles are manufactured from longitudinally induction welded ERW tubes made from grade S235JR (Fe360) steel. They are supplied with a standard Ø60 mm, 150 mm long reducer at the top. Upon request, they can be supplied without the reducer and with a black polyamide or welded steel end cap.

All poles come complete with the three standard features, cable entry slot, earthing terminal and terminal block slot 38x132.

See the table for positioning and dimensions.

Hot dip galvanized by immersion in molten zinc according to standard UNI EN ISO 1461.

codice/code Øs ØDb L	L m	HFT m	Int. m	Db mm	S mm	Asola Slot mm	Peso Weight Kg	 m²
ID.060.102.035	3,5	3	0,5	102	3	132x38	27,4	1,12
ID.060.102.040	4	3,5	0,5	102	3	132x38	31,3	1,28
ID.060.102.045	4,5	4	0,5	102	3	132x38	35,3	1,44
ID.060.102.050	5	4,5	0,5	102	3	132x38	39,2	1,6
ID.060.102.055	5,5	5	0,5	102	3	132x38	43,1	1,7
ID.060.102.060	6	5,5	0,5	102	3	132x38	47	1,9
ID.060.102.068	6,8	6	0,8	102	3	132x38	53,3	2,18

