



OUTDOOR



PALI PER LAMPIONI IN ACCIAIO E GHISA

Composto da: – Sostegno rastremato di vari diametri a scalare, realizzato con tubi in acciaio S 235 JR zincati a caldo secondo EN 1461, completo di asole per ingresso cavi, scatola di deviazione e bulloni per messa a terra. – Base in fusione di ghisa EN GJL 200 (UNI EN 1561) e con sportello apribile per l'innesto e le periodiche ispezioni alla conchiglia portafusibile, fissata in solido al palo con appropriati grani in acciaio inox. – Due riduzioni ornamentali in ghisa EN GJL 200 (UNI EN 1561) poste a copertura delle rastremazioni. – Puntale ornamentale in fusione di ghisa EN GJL 200 (UNI EN 1561) posto sulla sommità del palo. Fissaggio: Fissaggio al piano "0" mediante cementazione della parte inferiore del palo per circa 80 cm, nell'appropriato pozzetto. N.B.: Per i seguenti pali, la massima altezza è di 6 mt.



cm Øx19x350h
INGOMBRO MAX



kg 30
PESO TOTALE