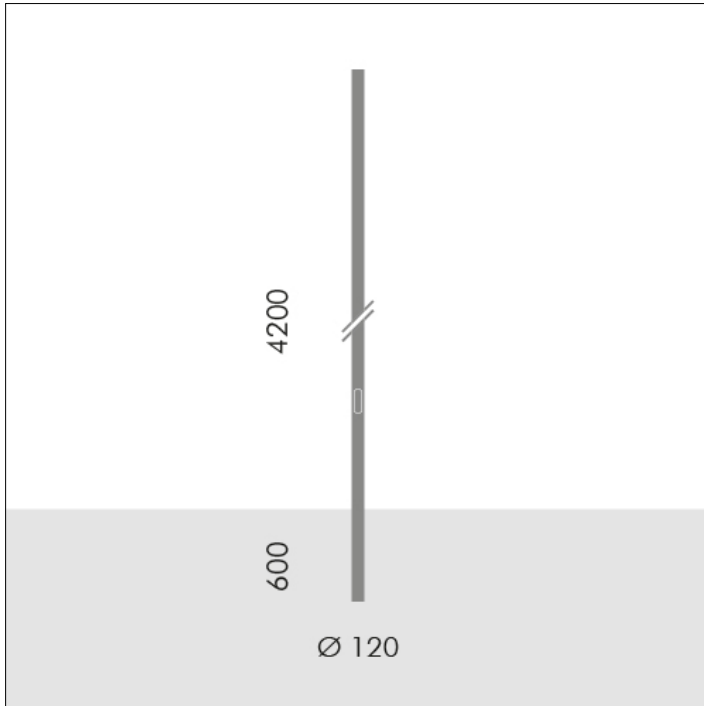


ZUBEHÖRTEIL



S.2826
ZYLINDRISCHER MAST H 4,2m Ø120mm MIT
ERDSTÜCK

Mast und Sockel aus verzinktem Stahl,
 polyesterpulverbeschichtet mit hoher Beständigkeit gegen UV-
 Strahlung und Korrosion. Verzinkung, Abschnitte und Dicke
 gemäß der Normen UNI EN 40.
 Gesamthöhe des Mastes = 4,80 m.
 Länge des Erdstücks: 0,6 m.
 Ausgerüstet mit Inspektionstür und Anschlußkasten.

Die Abmessungen des benötigten Betonsockels können anhand
 der nationalen Landesnormen und Bodenverhältnisse berechnet
 werden.

Doppelte Pulverbeschichtung mit hoher Resistenz: PRE
 POLYMERISATION Vorbereitungsprozess zur Polymerisation
 mittels eines zinkhaltigen Epoxidpulvers zur Erhöhung der
 Lackhaftung mit erhöhter Beständigkeit gegen Oxidation;
 POLYMERISATION Die finale Pulverlackierung mittels
 Polyesterpulvers, das sich durch eine hohe Resistenz gegen UV-
 Strahlung und raue Witterungsbedingungen auszeichnet.
 Widerstandsfähigkeit im Salznebeltest 1500 St.

Cap COPE2826PVC.09 already installed.

WIR EMPFEHLEN DIE VERWENDUNG DER FOLGENDEN
ZUBEHÖR :

S.2809 DEKORATIVE ABDECKUNG FÜR BODENPLATTE
 Zubehör in folgenden Farben erhältlich: Aluminiumgrau (cod.14),
 Anthrazitgrau (cod.24)