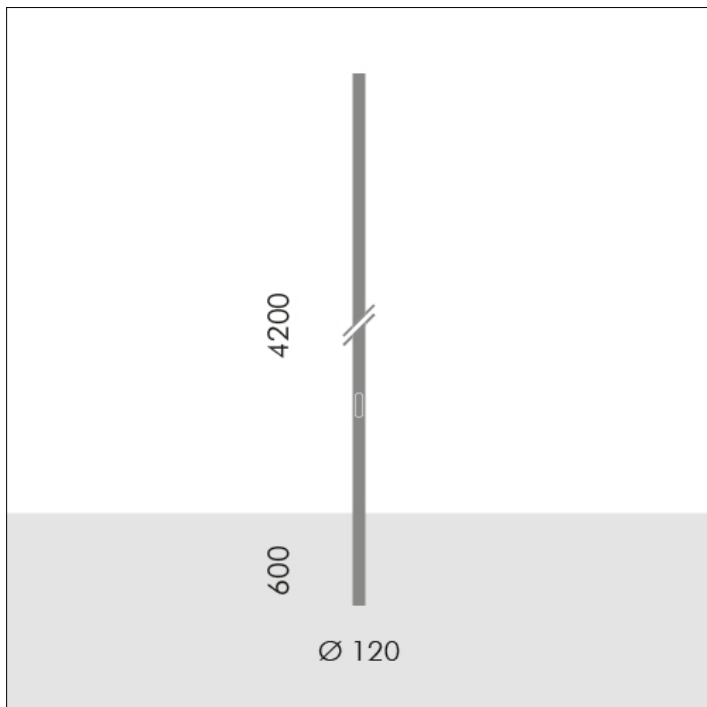


ZUBEHÖRTEIL**S.2826****ZYLINDRISCHER MAST H 4,2m Ø120mm MIT ERDSTÜCK**

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 zinkahaltigen 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 räue 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)