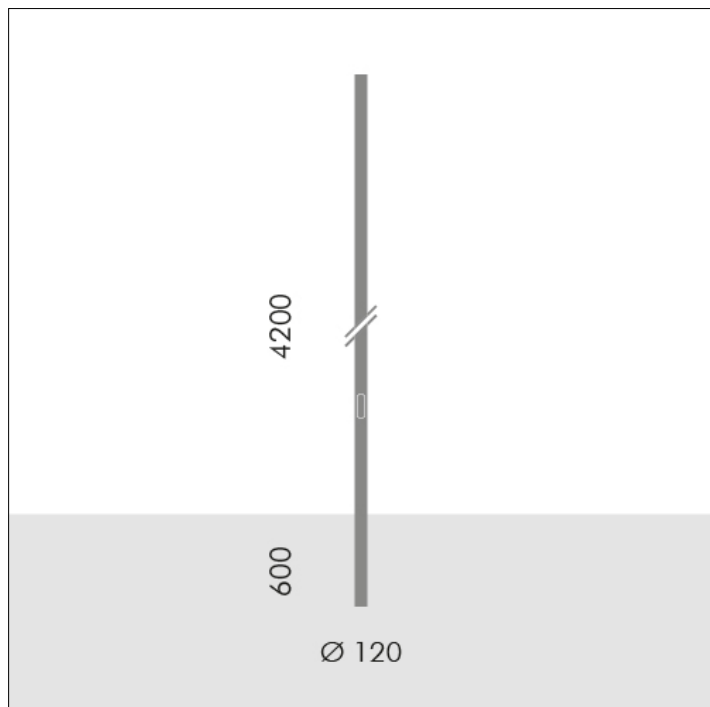


## ZUBEHÖRTEIL



### 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)