



Scanner le code QR pour en savoir plus sur cet article sur www.neuco.ch

B 70 817
Matière acier

Cylindrique, sans soudure avec bonnes propriétés de résistance. Diamètre à la base 135 mm. Galvanisé à l'intérieur comme à l'extérieur, non laqué. Porte avec vis à quatre pans en acier inoxydable et rail intérieur avec mise à la terre et deux écrous coulissants M6 pour la fixation d'une boîte de connexion. Hauteur hors sol 4500 mm, avec pièce à enterrer 800 mm. Diamètre tête de mât 76 mm. Sur demande, nous livrons ce mât avec manchon de protection contre la corrosion emmanché contre un supplément de prix.

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------|---|
| Flux lumineux | - |
| Puissance de raccordement | - |
| Rendement lumineux | - |
| Flux lumineux du module | - |
| Puissance du module | - |
| Précision des couleurs | - |
| Rendu des couleurs | - |
| Maintien du flux lumineux | - |
| Température de couleur | - |

