

Scheda tecnica

Curva tubo in acciaio verniciata a polvere, colore nero, a innesto

Codice articolo: 2046824



Curva a 90°, per l'installazione elettrica secondo EN 61386-1. Superficie interna priva di residui di lavorazione.



St Acciaio

PE50 PES50 - poliestere / epossido

Dati anagrafici

| | |
|----------------------|-------------------------------|
| Codice articolo | 2046824 |
| Tipo | SBN16 SW |
| Sigla 1 | Curva a 90° |
| Sigla 2 | senza filettatura |
| Produttore | OBO |
| Dimensione | Ø16mm |
| Colore | nero; RAL 9005 |
| Materiale | Acciaio |
| Superficie | PES50 - poliestere / epossido |
| Norma per superfici | |
| Unità VK più piccola | 15 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 7,2 kg |
| Unità di peso | kg/100 Pz. |

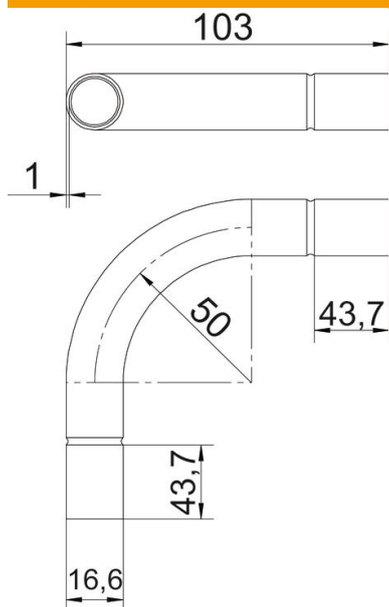
Scheda tecnica

Curva tubo in acciaio verniciata a polvere, colore nero, a innesto

Codice articolo: 2046824



Misure



| | |
|-------------------|---------|
| Dimensione A | 43,7 mm |
| Dimensione B | 103 mm |
| Dimensione D | 18,6 mm |
| Dimensione d | 16,6 mm |
| Dimensione l | 25 mm |
| Dimensione m (mm) | M16 |
| Dimensione R | 50 mm |
| Dimensione t | 1 mm |

Dati tecnici

| | |
|---------------------------------------|-------------|
| Versione | Connessione |
| Flessibile | no |
| Per diametro tubo nominale | 16 mm |
| Priva di alogeni | no |
| Con apertura di ispezione e coperchio | no |
| Con manicotto | si |
| Superficie spazzolata | no |
| Superficie lucida | no |
| Angolo del gomito | 90 ° |
| In due parti | no |