

Tehniline andmeleht

Kastmismeetodil kuumtsingitud terasmuhv, ilma keermeta

Artiklinumber: 2046622



Tarvikudetail: pistikuhv elektriinstallatsioonitorude vahelistele ühendustele.
Teravate servadeta siseseinaga.



St Teras

FT Kuumtsingitud kastmismeetodil

Põhiandmed

| | |
|-------------------|-------------------------------|
| Artiklinumber | 2046622 |
| Tüüp | SV25W FT |
| Nimetus 1 | Terastoru jätkumuhv |
| Nimetus 2 | ilma keermeta |
| Tooja | OBO |
| Mõõde | Ø25mm |
| Materjal | Teras |
| Pinnakate | Kuumtsingitud kastmismeetodil |
| Pindala standard | DIN EN ISO 1461 |
| Väikseim täisühik | 50 |
| Koguse ühik | Tükk |
| Kaal | 5,1 kg |
| Kaaluühik | kg/100 tk |

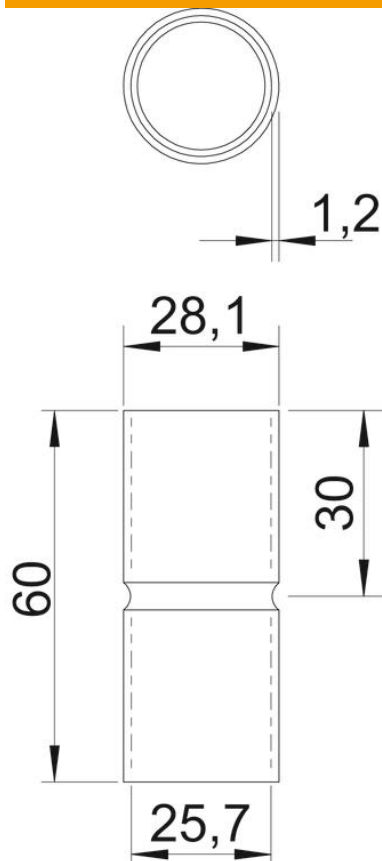
Tehniline andmeleht

Kastmismeetodil kuumtsingitud terasmuhv, ilma keermeta



Artiklinumber: 2046622

Mõõtmed



| | |
|-------------|---------|
| Pikkus | 60 mm |
| Mõõt D | 28,1 mm |
| Mõõt d | 25,7 mm |
| Mõõt L | 60 mm |
| Mõõt l | 30 mm |
| Mõõt m (mm) | M25 |
| Mõõt t | 1,2 mm |

Tehnilised andmed

| | |
|-----------------------------------|--------|
| Mudel | Pistik |
| Toru läbimõõdule | 25 mm |
| Suurus | 25 |
| halogeenita | jah |
| Kontrollava ja kaanega | ei |
| Pealispind harjatud | ei |
| Poleeritud pind | ei |
| Rakendustemperatuuri vahemiku max | 400 °C |
| Rakendustemperatuuri vahemiku min | -45 °C |
| Kaheosaline | ei |