

Tehniline andmeleht

Traadistuskarbik, tüüp LK4 80025

Artiklinumber: 6178050



Traadistuskarbik koos ülaosa ja põhjaperforatsiooniga elektrikaablite ja juhtmete horisontaalseks ja vertikaalseks paigaldamiseks elektrikaabli. Teostus meetrilise kanalina. Süsteemi suuruse nimimõõtmel vastavad karbikute sisemõõtmetele. Nagade väljamurdmine toimub ilma tööriistadeta. Tasapinnaline teostus on võimalik tänu ettevalmistatud murdekohtadele. Kontrollitud standardi DIN EN 50085-2-3 järgi. Eripikkused tellimisel.



PVC Polüvinüülkloriid

Põhiandmed

| | |
|-------------------|--------------------|
| Artiklinumber | 6178050 |
| Tüüp | LK4 80025 |
| Nimetus 1 | Traadistuskarbik |
| Tootja | OBO |
| Mõõde | 80x25x2000 |
| Värv | kivihall; RAL 7030 |
| Materjal | Polüvinüülkloriid |
| Väikseim täisühik | 2 |
| Koguse ühik | Meeter |
| Kaal | 61 kg |
| Kaaluühik | kg/100 m |

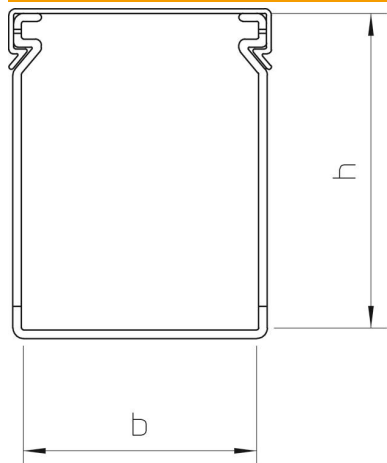
Tehniline andmeleht

Traadistuskarbik, tüüp LK4 80025

Artiklinumber: 6178050



Mõõtmed



| | |
|--------|----------|
| Pikkus | 2 000 mm |
| Laius | 25 mm |
| Kõrgus | 80 mm |

Tehnilised andmed

| | |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Külgseina teostus | piludega |
| Kinnitusviis | Põhjaperforatsioon |
| Paindlik | ei |
| halogeenita | ei |
| Lekkevoolukindel | jah |
| Kaanega | jah |
| Kasulik ristlöige | 18,67 cm ² |
| Uurdevahe | 10 mm |
| Uurdelaius | 4 mm |
| isekustuv | jah |
| Rakendustemperatuuri vahemiku max | 60 °C |
| Rakendustemperatuuri vahemiku min | -5 °C |