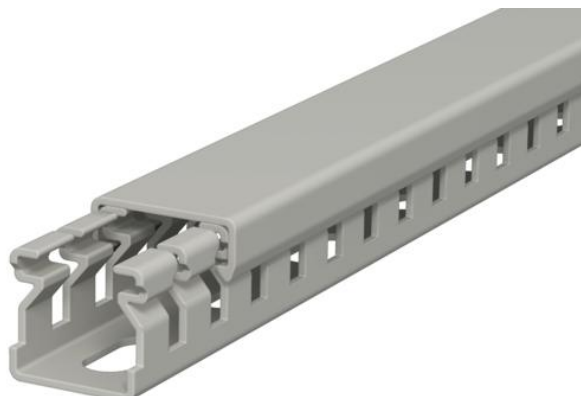


Tehniline andmeleht

Traadistuskarbik, tüüp LK4 15015

Artiklinumber: 6178001



Traadistuskarbik koos ülaosa ja põhjaperforatsiooniga elektrikaablite ja juhtmete horisontaalseks ja vertikaalseks paigaldamiseks elektrikaabli. Teostus meetrilise kanalina. Süsteemi suuruse nimimõõtmel vastavad karbikute sisemõõtmel. 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	6178001
Tüüp	LK4 15015
Nimetus 1	Traadistuskarbik
Tootja	OBO
Mõõde	15x15x2000
Värv	kivihall; RAL 7030
Materjal	Polüvinüülkloriid
Väikseim täisühik	2
Koguse ühik	Meeter
Kaal	12 kg
Kaaluühik	kg/100 m

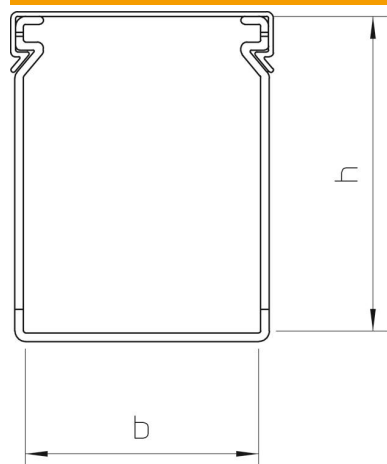
Tehniline andmeleht

Traadistuskarbik, tüüp LK4 15015

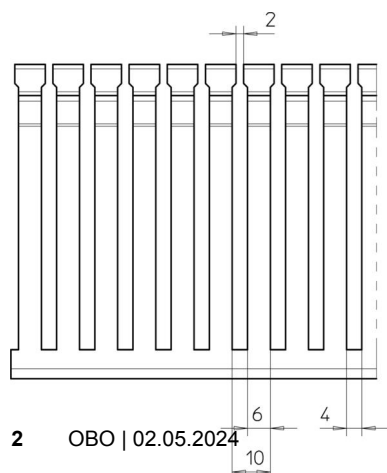
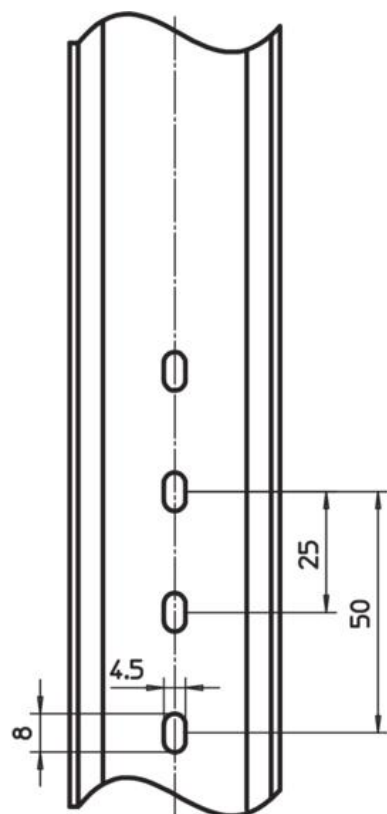
Artiklinumber: 6178001



Mõõtmed



Pikkus	2 000 mm
Laius	15 mm
Kõrgus	15 mm



Tehniline andmeleht

Traadistuskarbik, tüüp LK4 15015

Artiklinumber: 6178001



Tehnilised andmed

Külgeina teostus	Profiil (avatud)
Kinnitusviis	Põhjaperforatsioon
Paindlik	ei
halogeenita	ei
Lekkevoolukindel	jah
Kaanega	jah
Kasulik ristõige	1,9 cm ²
Uurdevahe	10 mm
Uurdelaius	4 mm
isekustuv	jah
Rakendustemperatuuri vahemiku max	60 °C
Rakendustemperatuuri vahemiku min	-5 °C