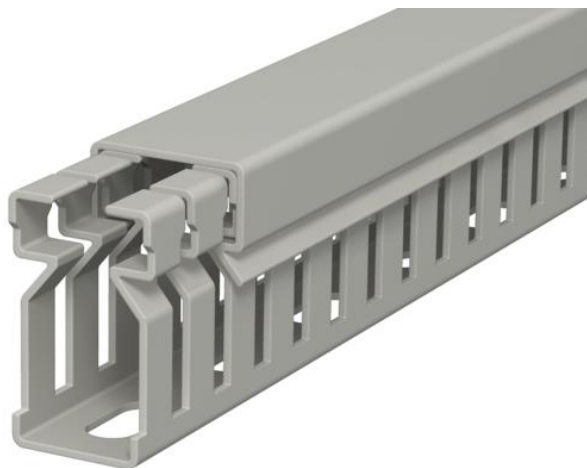


# Tehniline andmeleht

Traadistuskarbik, tüüp LK4 30015

Artiklinumber: 6178003



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	6178003
Tüüp	LK4 30015
Nimetus 1	Traadistuskarbik
Tootja	OBO
Mõõde	30x15x2000
Värv	kivihall; RAL 7030
Materjal	Polüvinüülkloriid
Väikseim täisühik	2
Koguse ühik	Meeter
Kaal	18 kg
Kaaluühik	kg/100 m

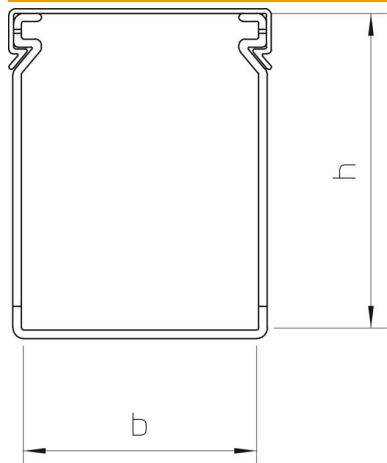
# Tehniline andmeleht

Traadistuskarbik, tüüp LK4 30015

Artiklinumber: 6178003



## Mõõtmed



Pikkus	2 000 mm
Laius	15 mm
Kõrgus	30 mm

## Tehnilised andmed

Külgsena teostus	piludega
Kinnitusviis	Põhjaperforatsioon
Paindlik	ei
halogeenita	ei
Lekkevoolukindel	jah
Kaanega	jah
Kasulik ristlöige	4,06 cm <sup>2</sup>
Uurdevahe	10 mm
Uurdelaius	4 mm
isekustuv	jah
Rakendustemperatuuri vahemiku max	60 °C
Rakendustemperatuuri vahemiku min	-5 °C