

# Tehniline andmeleht

Traadistuskarbik, tüüp LK4 N 80060

Artiklinumber: 6178229



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. Küljepiludes olevad reljeefid takistavad juhtmete väljakukkumist. Kontrollitud standardi DIN EN 50085-2-3 järgi. Eripikkused tellimisel.



PVC Polüvinüülkloriid

## Põhiandmed

Artiklinumber	6178229
Tüüp	LK4 N 80060
Nimetus 1	Traadistuskarbik
Tootja	OBO
Mõõde	80x60x2000
Värv	kivihall; RAL 7030
Materjal	Polüvinüülkloriid
Väikseim täisühik	2
Koguse ühik	Meeter
Kaal	82 kg
Kaaluühik	kg/100 m
CO2 jalajälg (GWP) hällist värvani	2,0158 kg CO2e / 1 Meeter

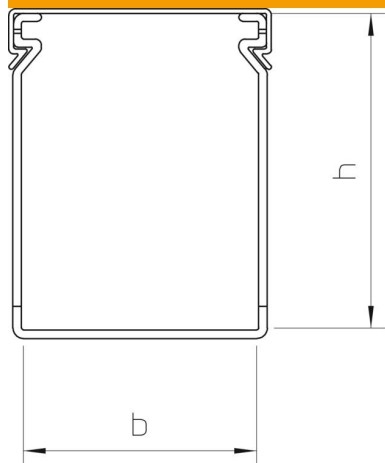
# Tehniline andmeleht

Traadistuskarbik, tüüp LK4 N 80060

Artiklinumber: 6178229



## Mõõtmed



Pikkus	2 000 mm
Laius	60 mm
Kõrgus	80 mm

## Tehnilised andmed

Külgsaina teostus	piludega
Kinnitusviis	Põhjaperforatsioon
Paindlik	ei
halogeenita	ei
Lekkevoolukindel	jah
Kaanega	jah
Kasulik ristlõige	45,86 cm <sup>2</sup>
Uurdevahe	12,5 mm
Uurdelaius	5 mm
isekustuv	jah
Rakendustemperatuuri vahemiku max	60 °C
Rakendustemperatuuri vahemiku min	-5 °C