

Tehniline andmeleht

Karbik, tüüp WDK 100130

Artiklinumber: 6026273



Seinale paigaldatav karbik karbiku alumise osana põhjaperforatsiooni ja sobiva karbiku ülemise osaga.

Sisaldab 4 kaane klambrit.
Kaaneklamber on kogu karbiku pikkuses nihutatav.



PVC Polüvinüülkloriid

Põhiandmed

Artiklinumber	6026273
Tüüp	WDK100130CW
Nimetus 1	Seina- ja laekarbik
Nimetus 2	põhjaperforatsiooniga
Tooja	OBO
Mõõde	100x130x2000
Värv	kreemvalge, RAL 9001
Materjal	Polüvinüülkloriid
Väikseim täisühik	8
Koguse ühik	Meeter
Kaal	214 kg
Kaaluühik	kg/100 m

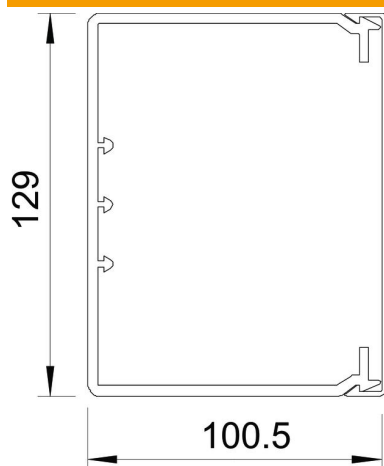
Tehniline andmeleht

Karbik, tüüp WDK 100130

Artiklinumber: 6026273



Mõõtmed



Pikkus	2 000 mm
Laius	130 mm
Kõrgus	100 mm

Tehnilised andmed

fikseeritud vaheseinte arv	0
Kaablite arv: NYM 3 x 1,5 mm ² Ø 10,5 mm (ilma toosita)	61
Kaablite arv: NYM 3 x 2,5 mm ² Ø 11,5 mm (ilma toosita)	51
Kaablite arv: NYM 5 x 1,5 mm ² Ø 12,0 mm (ilma toosita)	47
ühendatavate vaheseinte arv	1
Juhtmekanalite katte tüüp	lahti
Kinnitusviis	Põhjaperforatsioon
halogeenita	ei
kaablikinnitusklamber	jah
Kanali jätkumuhv	ei
Tamitakse rullis	ei
Kasulik ristlõige	10717 mm ²
kaitseklass	IP30
kaitsekile	ei
Kaitsemäär IK-kood	IK04.
Rakendustemperatuuri vahemiku max	60 °C
Rakendustemperatuuri vahemiku min	-5 °C