

Tehniline andmeleht

Karbik, tüüp WDK 100230

Artiklinumber: 6026338



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

Sisaldab nelja kaane klambrit

Kaaneklamber on kogu karbiku pikkuses nihutatav



PVC Polüvinüülkloriid

Põhiandmed

Artiklinumber	6026338
Tüüp	WDK100230CW
Nimetus 1	Seina- ja laekarbik
Nimetus 2	põhjaperforatsiooniga
Tooja	OBO
Mõõde	100x230x2000
Värv	kreemvalge, RAL 9001
Materjal	Polüvinüülkloriid
Väikseim täisühik	4
Koguse ühik	Meeter
Kaal	338 kg
Kaaluühik	kg/100 m

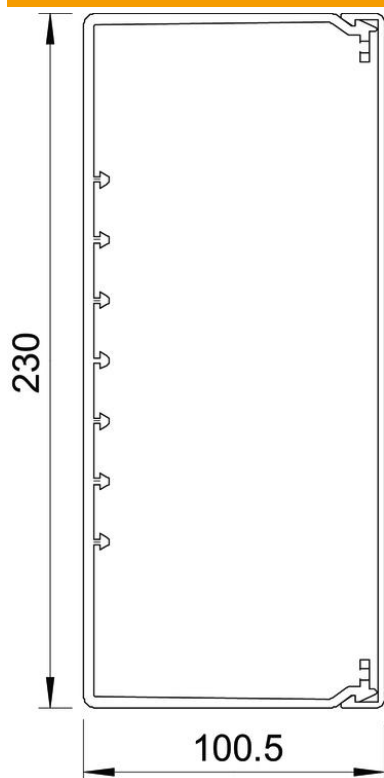
Tehniline andmeleht

Karbik, tüüp WDK 100230

Artiklinumber: 6026338



Mõõtmed



Pikkus	2 000 mm
Laius	230 mm
Kõrgus	100 mm

Tehniline andmeleht

Karbik, tüüp WDK 100230

Artiklinumber: 6026338



Tehnilised andmed

fikseeritud vaheseinte arv	0
Kaablite arv: NYM 3 x 1,5 mm ² Ø 10,5 mm (ilma toosita)	113
Kaablite arv: NYM 3 x 2,5 mm ² Ø 11,5 mm (ilma toosita)	148
Kaablite arv: NYM 5 x 1,5 mm ² Ø 12,0 mm (ilma toosita)	87
ühendatavate vaheseinte arv	3
Juhtmekanalite katte tüüp	lahti
Kinnitusviis	Põhjaperforatsioon
Toimetagamine	ei
halogeenita	ei
kaablikinnitusklamber	jah
Kanali jätkumuhv	ei
Tamitakse rullis	ei
Kasulik ristlöige	19702 mm ²
kaitseklass	IP30
kaitsekile	ei
Kaitsemäär IK-kood	IK04.
Rakendustemperatuuri vahemiku max	60 °C
Rakendustemperatuuri vahemiku min	-5 °C