

Tehniline andmeleht

Vaheriül LKM TWS55

Artiklinumber: 6249876



60 mm vaheriül LKM juhtmestikukarbiku eraldamiseks eri pingetasemete korral. Vaheriüli potentsiaaliühtlustus tagatakse tänu põhjal olevale aasperforatsioonile.



St Teras

FS kuumtsingitud lintmeetodil

Põhiandmed

Artiklinumber	6249876
Tüüp	LKM TWS55
Nimetus 1	Vaheriül
Tootja	OBO
Mõõde	55x2000mm
Värv	tsink
Materjal	Teras
Pinnakate	kuumtsingitud lintmeetodil
Pindala standard	DIN EN 10346
Väikseim täisühik	2
Koguse ühik	Meeter
Kaal	53 kg
Kaaluühik	kg/100 m
CO2 jalajälg (GWP) hällist värvani	1,3103 kg CO2e / 1 Meeter

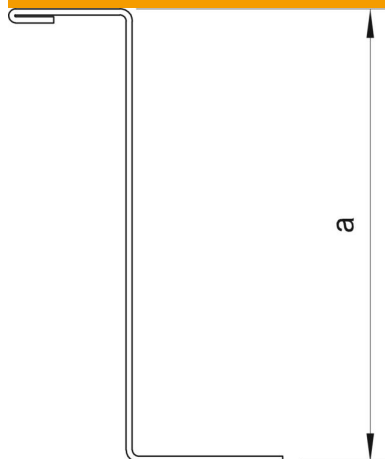
Tehniline andmeleht

Vaheriül LKM TWS55

Artiklinumber: 6249876



Mõõtmed



Pikkus	2 000 mm
Laius	33 mm
Kõrgus	55 mm
Mõõt a	55 mm

Tehnilised andmed

Mudel	Üksik
Kinnitusviis	pistikühendusega
halogeenita	jah
Kanali sügavus	60 mm
kaitseklass	IP30
Kaitsemäär IK-kood	IK10.
isekustuv	ei
Rakendustemperatuuri vahemiku max	90 °C
Rakendustemperatuuri vahemiku min	-5 °C