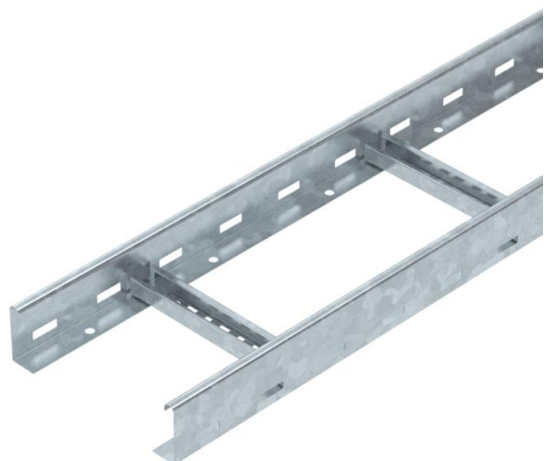


Tehniline andmeleht

Kaabliredel LLIS 620, 3 m FT

Artiklinumber: 6209570



Keevitatud, ülespoole avatud C-profilist pulkadega kaabliredel küljekõrgusega 60 mm. Sissepööratud servadega küljetala tugevduseks ja servakaitseks. Kinnitus kandurile tehakse fiksaatoriga LKS 40. Pulkade avalaius on 17 mm, sobiv U-klamber on tüüp 2056U. Magnetiline varjestussummutus ilma kaaneta 10 dB, kaanega 15 dB.



St Teras

FT Kuumtsingitud kastmismeetodil

Põhiandmed

Artiklinumber	6209570
Tüüp	LLIS 620 3 FT
Nimetus 1	Kaabliredel
Nimetus 2	perf.ristpulk, keevitatud
Tooja	OBO
Mõõde	60x200x3000
Materjal	Teras
Pinnakate	Kuumtsingitud kastmismeetodil
Pindala standard	DIN EN ISO 1461
Väikseim täisühik	3
Koguse ühik	Meeter
Kaal	192,467 kg
Kaaluühik	kg/100 m

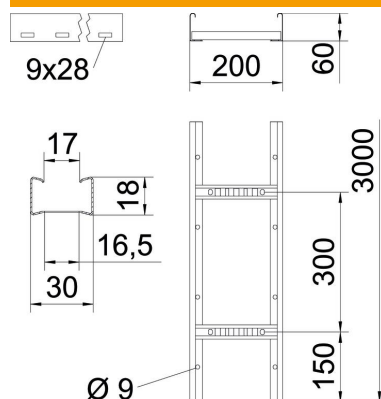
Tehniline andmeleht

Kaabliredel LLIS 620, 3 m FT

Artiklinumber: 6209570



Mõõtmed



Pikkus	3 000 mm
Pikkus	3 000 ft
Laius	200 mm
Kõrgus	60 mm

Tehnilised andmed

Pulkade teostus	Perforeeritud profiil
Küljprofiili teostus	lame profiil
Pulga kinnitus	keevitatud
Toimetagamine	ei
Kasulik ristlõige	80 cm ²
Kasulik ristlõige	8000 mm ²
Roostevaba teras, peitsitud	ei
Külje perforatsioon	jah
Pulkade vahekaugus	300 mm
Pika sildega teostus	ei
Tala paksus	1 mm

Koormused

Tugedevaheline kaugus 1,0 m	2,6 kN/m
Tugedevaheline kaugus 2,0 m	1,2 kN/m
Tugedevaheline kaugus 3,0 m	0,5 kN/m