

# Tehniline andmeleht

## Korvrenni kiirühendus, pikk konstruktsioon FS

Artiklinumber: 6016680



Korvrenniühenduse pikk mudel korvrennide kruvideta pikiühendamiseks. Ühe ühenduskoha kohta kasutatakse kahte pikiühendust GRV 245.

Kasutatakse alates korvrenni laiusest 100 mm.

FS-versiooni kasutatakse koos galvaniseeritud tsingitud korvrennidega, DD-versiooni koos kuumtsingitud korvrennidega ning VA-versiooni koos roostevabast terasest korvrennidega.



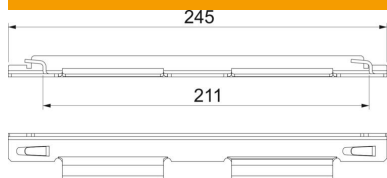
**St** Teras

**FS** kuumtsingitud lintmeetodil

### Põhiandmed

Artiklinumber	6016680
Nimetus 1	Kiirühendusklamber
Nimetus 2	korvrennile, pikk konstrukts.
Tootja	OBO
Mõõde	L245mm
Materjal	Teras
Pinnakate	kuumtsingitud lintmeetodil
Pindala standard	DIN EN 10346
Väikseim täisühik	20
Koguse ühik	Tükk
Kaal	13,5 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

### Mõõtmed



Mõõtmed	245 x 30
Pikkus	245 mm
Laius	30 mm
Laius	1,18 in
Kõrgus	14 mm
Kõrgus	0,55 in
Pleki paksus	2 mm

# Tehniline andmeleht

Korvrenni kiirühendus, pikk konstruktsioon FS

Artiklinumber: 6016680



## Tehnilised andmed

Mudel	Jätk
Toimetagamine	ei
Sobib korvrennile	jah
Sobib kaabliredelile	ei
Sobib kaablirennile	ei
Liigendühendus, horisontaalne	ei
Liigendühendus, vertikaalne	ei
Roostevaba teras, peitsitud	ei
Ühendamisviis	kruvideta ühendus