

Reduc skjøt W28/40-400 Fzv

1343854



Aktivitet
Produktfamilie
Fabrikat

Kabelforlegging
Kabelrenner
Wibe

Kommersiell og web

| | |
|------------------------------------|--------------------------------------|
| lokal kode (e-nr) | 1343854 |
| Vareteks | Reduc skjøt W28/40-400 Fzv |
| Vareteks medium | Reduc skjøt W28/40-400 varmforsinket |
| Materiale | Stål |
| Materialtype / overflatebehandling | Varmgalvanisert |
| Korrosjonsklasse | C4 |

Bas

| | |
|----------------|-----------------|
| Aktivitet | Kabelforlegging |
| Produktfamilie | Kabelrenner |
| Fabrikat | Wibe |
| GTIN | 7321677935949 |

ETIM (EC002413-Skjøtestykke for kabelføringssystem)

| | |
|--|-----------------------------------|
| Modell / utførelse (EF000010) | Langsgående og vinkelforbindelser |
| Leddforbindelse, horisontal (EF006392) | Nei |
| Leddforbindelse, vertikal (EF006393) | Nei |
| Forbindelsestype (EF000064) | Skjøtestykke med skruer |
| Egnet for gitterrenne (EF005163) | Nei |
| Egnet for kabelstige (EF005165) | Nei |
| Egnet for kabelrenne (EF005166) | Ja |
| Egnet for kabelforlegningssystem bredde (EF008339) | 400-400 mm |
| Egnet for kabelbroer med høyde (EF006391) | 40 mm |
| Passer for gitterrenne tråd (EF005164) | * mm |
| Lengde (EF001438) | * mm |
| Egnet for funksjonsopprettholdelse (EF007806) | Nei |

| | |
|-----------------------------------|-------|
| Materiale (EF002169) | Stål |
| Rustfritt stål, beiset (EF006388) | * |
| Materialekvalitet (EF001257) | Andre |
| Overflatebeskyttelse (EF000139) | * |
| Farge (EF000007) | * |
| RAL (EF000116) | * |

Logistikk

| | |
|-------------------|-------------|
| Forpakning 1 type | Stykke |
| Mengde FP 1 | 1 |
| Vekt FP 1 | ,4 |
| Dybde FP 1 | 200 mm |
| Bredd FP 1 | 400 |
| Høyde FP 1 | 38 |
| Forpakning 2 type | Strekkefilm |
| Mengde FP 2 | 10 |
| Vekt FP 2 | 4 |
| Dybde FP 2 | 220 |
| Bredd FP 2 | 420 |
| Høyde FP 2 | 40 |
| Tolltariffnummer | 73089059 |
| Opprinnelsesland | SE |

Sertifisering

| | |
|-------------|----------|
| ETIM-klasse | EC002413 |
|-------------|----------|

Status produkt

| | |
|---------------|----------------|
| Produktstatus | Aktiv artikkel |
|---------------|----------------|

Environmental

| | |
|--------------|--------------|
| GWP Total A1 | 1,116 kgCO2e |
|--------------|--------------|
