

Tehnicni list

Ravninsko koleno, za instalacijski kanal, tip LKM 60100

Št. artikla: 6248004



Ravninsko koleno s pokrovom za spremembo smeri kanalov LKM.
Izenačitev potenciala brez dodatnih elementov med pokrovom in osnovo kanala



St

Jeklo

FS

neprekinjeno cinkano v ognju

Matični podatki

| | |
|--------------------|------------------------------|
| Št. artikla | 6248004 |
| Tip | LKM F60100FS |
| Oznaka 1 | Ravninsko koleno |
| Oznaka 2 | s pokrovom |
| Proizvajalec | OBO |
| Dimenzija | 60x100mm |
| Material | Jeklo |
| Površina | neprekinjeno cinkano v ognju |
| Standard površine | DIN EN 10346 |
| Najmanjša enota VK | 1 |
| Količinska enota | kos |
| Teža | 63,4 kg |
| Enota teže | kg/100 kos |

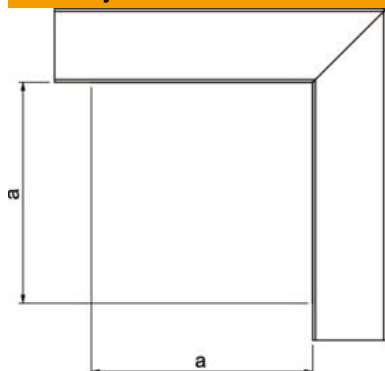
Tehnicni list

Ravninsko koleno, za instalacijski kanal, tip LKM 60100

Št. artikla: 6248004



Dimenzije



| | |
|---------|--------|
| Dolžina | 140 mm |
| Širina | 100 mm |
| Višina | 64 mm |
| Mera a | 140 mm |

Tehnični podatki

| | |
|---|------------------------|
| Izvedba | Spodnji del in pokrov |
| Način pritrditve | Zaščitna pločevina dna |
| Ohranitev delovanja naprav za mere kanala | da 60 x 100 |
| Brez halogenov | da |
| Min. višina kanala | 64 mm |
| Globina kanala | 64 mm |
| Vrsta zaščite | IP30 |
| Zaščitna folija | ne |
| IK-koda stopnje zaščite | IK10 |
| Maks. temperaturno območje uporabe | 90 °C |
| Min. temperaturno območje uporabe | -5 °C |
| Min. kotno območje | 90 mm |