

E-nr 14 139 10

Flexrör 16mm UV Speed

Ett UV-beständigt flexrör som klarar att exponeras för solljus!

Våra lågfriktionsrör Speed är ett mycket lättarbetat flexrör med en utjämnande och behandlad insida vilket underlättar idragning av ledare samt skyddar mot slitage. Röret är halogenfritt och tillverkat av miljövänlig polypropylen. Våra flexrör är metermärkta och betydligt tåligare än PVC rör.

Artikelnr: 14 139 10

Klassificering: 3342, ICTA 3422

Antal meter i förpackning: 100 m

Färg: ●

Vikt: 4,7 kg

UV-beständig: Ja



Användningsområde:

| | |
|-------------------------------|---|
| Utomhusbruk: | ✓ |
| Inomhusbruk: | ✓ |
| Infälld montering i vägg: | ✓ |
| I betong: | ✓ |
| Infälld montering i undertak: | ✓ |
| Prefabricerad | ✓ |

Fördelar:

- Resistent mot UV-ljus och tålig mot vind och vatten
- Klarar utanpåliggande installationer
- Behandlad insida som underlättar dragning av kabel
- Den unika insidan möjliggör längre dragningssträckor
- Tåligare än ett traditionellt PVC flexrör
- Förenklar framtida kompletteringar
- Hållbart

Teknisk information

Förpackning

| | |
|---------------|---------|
| Färg | Svart |
| Innerdiameter | 10,7 mm |
| Ytterdiameter | 16 mm |
| m/förp | 100 m |
| m/pall | 2400 m |
| Vikt | 4,7 kg |

Materialegenskaper

| Egenskap | Standard | |
|-------------------|---------------------------------------|---|
| Låg rökutveckling | IEC 61034-2 | ✓ |
| Halogenfritt | EN 50267-2-1, EN 50267-2-2 | ✓ |
| Självslocknande | EN 61386-1, EN 613386-21, EN 61386-22 | ✓ |
| UV-beständigt | EN 50618:2015-12 | ✓ |

Tekniska funktioner

| | |
|------------------------------------|---------------------|
| Material | Polypropylén |
| Tryck | 3 Medium 750N |
| Motstånd | 4 Tungt (6J) (IK08) |
| Lägsta temperatur för installation | 4 -25°C |
| Högsta Temperatur för installation | 2 +90°C |
| Självslocknande | JA |

Produktcertifikat



Produkten är listad i husprodukt-
portalen och kan användas i
Svanenmärkt byggande

BYGGVARUBEDÖMNINGEN™