

XRIGID ANTI-UV HF 40MM 750N



Rechte buizen bestand tegen UV-stralen en atmosferische stoffen, geschikt voor buiteninstallaties en fotovoltaïsche installaties in directe blootstelling aan zonlicht. De buizen zijn geschikt voor installatie bij temperaturen tussen -25°C en 105°C en zijn tevens halogeenvrij volgens EN 50642.

Artikelnummer:	IRLHFUV40
Classificatie	33431
Kleur buis	Zwart - RAL 9004
Buitendiameter	40 mm
Binnendiameter	34,7 mm
Staaf	3 m
Bundel	30 m
Pallet	1200 m

Technische informatie

Milieucertificaat


Environmental Product Declaration 

Toepassingen

Buiten	Ja
Binnen	Ja
Zichtinstallatie	Ja
Zelfnivellerende dekvloer en beton	Ja*
Verzonken in muur - Gipsplaat	Ja
Verzonken in vloer	Ja
Verlaagd plafond - Mobiele wand	Ja
Geprefabriceerd - Houtplaten	Ja

 ** Uitsluitend te gebruiken met koppelmof IP67 (PM "SMART LINE")*

Technische fiche buis

Materiaal	Polyolefine
Druksterkte	750N (23°C, +/- 2°C) - Medium - (3)
Schokbestendigheid	2J (IK10) - Medium - (3)
Minimale bedrijfstemperatuur	-25°C - (4)
Maximale bedrijfstemperatuur	+105°C - (3)
Buigsterkte	Rechte - (1)
Isolatie-weerstand	>100MΩ
Glow Wire Test (IEC EN 60695-2)	960°C
Normen	EN 61386.1, EN 61386.21, IK: EN 62262, EN 50618:2015-12
Certificeringen	

Eigenschappen buis

Anti-UV	EN 50618:2015-12
LS - Low Smoke	IEC 61034-2
HF - Halogen Free	EN 50642
OH - Zero Halogen	IEC 60754-1; IEC 60754-2

Eigenschappen buis

Brandbestendig: vlamvertragend EN 61386.1, EN 61386.21

Volgens de Laagspanningsrichtlijn LVD 2014/35/EU

Verpakt in 100% recyclebare
polyethyleen folie ✓

