

XRIGID ANTI-UV HF 32MM 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:	IRLHFUV32
Classificatie	33431
Kleur buis	Zwart - RAL 9004
Buitendiameter	32 mm
Binnendiameter	27,4 mm
Lengte	3 m
Bundel	30 m
Palet	1890 m

Technische informatie

Milieu certificaat


Environmental Product Declaration 

Gebruik

Gebruik buitenshuis	Ja
Gebruik binnenshuis	Ja
Zichtbare installatie	Ja
Zelfnivellerende gietvloer en beton	Ja*
Ingebouwd in de wand - gipsplaat	Ja
Ingebouwd in de vloer	Ja
Vals plafond - Beweegbare wand	Ja
Prefab bouw - Houten panelen	Ja

** Alleen te gebruiken met IP67-moffen (PM "SMART LINE")*

Technische fiche buis

Materiaal	Polyolefine
Drukweerstand	750N (23°C, +/- 2°C) - Medium - (3)
Schokbestendigheid	2J (IK10) - Medium - (3)
Minimale verwerkings temperatuur	-25°C - (4)
Maximale verwerkings temperatuur	+105°C - (3)
Buigweerstand	Stijf - (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 met 100% recycleerbare
polyethyleenfolie ✓

