

## XRIGID HF 20 MM 750N



Gemiddelde Klasse. Ideaal voor zichtbare eco-compatibele plaatsingen (binnenmuren en plafonds). Ecologisch: Halogen Free (halogeenvrij) volgens EN 50642. Kleur: grijs RAL 7035.

Warm buigbaar in diameters 16, 20 en 25 mm, met behulp van een buigveren MOPI.

Realiseer in polyolefine, zelfdovend.

---

<b>Artikelnummer:</b>	IRLHF20
<b>xRigid HF 750N</b>	20 mm
<b>Classificatie</b>	33431
<b>Kleur buis</b>	Grijs - RAL 7035
<b>Buitendiameter</b>	20 mm
<b>Binnendiameter</b>	15,5 mm
<b>Lengte</b>	3 m
<b>Bundel</b>	102 m
<b>Palet</b>	4590 m

### Technische informatie

---


**Gebruik**

Gebruik buitenshuis	Nee
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

&nbsp; *\* Alleen te gebruiken met IP67-moffen (PM "SMART LINE")*

---

**Technische fiche buis**

Materiaal	Polyolefine
Drukweerstand	750N (23°C, +/- 2°C) - Medium
Schokbestendigheid	2J (IK10) - Medium
Minimale verwerkings temperatuur	-25°C
Maximale verwerkings temperatuur	+105°C
Buigweerstand	Stijf
Isolatie-weerstand	>100MΩ
Glow Wire Test (IEC EN 60695-2)	960°C
Normen	EN 61386.1, EN 61386.21, IK: EN 62262
Certificeringen	

---

**Eigenschappen buis**

LS - Low Smoke	IEC 61034-2
HF - Halogen Free	EN 50642
OH - Zero Halogen	IEC 60754-1; IEC 60754-2
Brandbestendig: vlamvertragend	EN 61386.1, EN 61386.22

**Eigenschappen buis**

Volgens de Laagspanningsrichtlijn LVD 2014/35/EU

Verpakt met 100% recycleerbare  
polyethyleenfolie



