

## XRIGID HF 20 MM 750N



Gemiddelde klasse.

Ideaal voor ecologisch verantwoorde zichtinstallaties (binnenwanden en plafonds).

Ecologisch: Halogen Free overeenkomstig de regelgeving EN 50642.

Warm buigbaar met diam. 16, 20 en 25 mm met behulp van de MOPI buisbuigtang.

Gemaakt van zelfdovende polyolefine.

Kleur: grijs RAL 7035.

---

<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>Staaflengte</b>	3 m
<b>Bundel</b>	102 m
<b>Pallet</b>	4590 m

## Technische informatie


---

### Toepassingen

Buiten	Nee
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
&nbsp;	<i>* Uitsluitend te gebruiken met koppelmof IP67 (PM "SMART LINE")</i>

---

### Technische fiche buis

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

---

### Eigenschappen buis

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 61386.22

Volgens de Laagspanningsrichtlijn      LVD 2014/35/EU

Verpakt in 100% recyclebare  
polyethyleen folie      ■

