

## XRIGID PVC 20 MM 750N



Klasse mittel.

Ideal für Sichtinstallationen (Innenwände und Decken).

Kalt biegsam für Durchmesser 16, 20 und 25 mm.

In PVC hergestellt.

Farbe: grau (RAL 7035).

---

<b>Artikelcode:</b>	IRLL20
<b>xRigid PVC 750N</b>	20 mm
<b>Klassifizierung</b>	33211
<b>Rohrfarbe</b>	Grau - RAL 7035
<b>Auss. Durchmesser</b>	20 mm
<b>Inn. Durchmesser</b>	17,1 mm
<b>Stange</b>	3 m
<b>Packung</b>	60 m
<b>Pallet</b>	2100 m

Technische Information

---


**Verwendung**

Außenbenutzung	Nein
Innenbenutzung	Ja
Sichtinstallationen	Ja
Estrich und Beton	Ja*
Wand-Unterputz - Gipskartonwand	Ja
Boden-Unterputz	Ja
Zwischendecke - Beweglicher Wand	Ja
Fertigbau - Holzplatten	Ja

\* Zur Verwendung nur mit IP67-Muffen (PM "SMART LINE")

---

**Technisches Datenblatt das Rohr**

Stoff	PVC
Druckfestigkeit	750N (23°C, +/- 2°C) - Mittel
Schlagfestigkeit	2J (IK07) - Mittel
Mindeste betriebstemperatur	'-5°C
Höchste betriebstemperatur	'+60°C
Biegungswiderstand	Stangenrohr
Isolationswiderstand	>100MΩ
Standard	EN 61386.1, EN 61386.21, IK: EN 62262
Glow Wire Test (IEC EN 60695-2)	960°C
Zertifizierungen	

---

**Eigenschaften das Rohr**

Feuerwiderstand: nicht flammverbreitendes	EN 61386.1, EN 61386.22
Entspricht der Niederspannungsrichtlinie	RL 2014/35/EU

## **Eigenschaften das Rohr**

Mit 100% recyclebarem  
Polyethylenfilm verpackt



