

PP HF 40 MM 750N



Klasse mittel.

Ideal für Sichtinstallationen (Innenwände und Decken).

Umweltfreund: Halogen Free (Halogenfrei) in Übereinstimmung mit EN 50642.

In selbstverlöschender Polyolefine hergestellt.

Warm biegsam für Durchmesser 16, 20 und 25 mm mit der Hilfe von den Spiralfedern.

Farbe: Grau (RAL 7035).

Artikelcode:	IRLHF40
PP HF 750N	40 mm
Klassifizierung	33431
Rohrfarbe	Grau - RAL 7035
Auss. Durchmesser	40 mm
Inn. Durchmesser	34,7 mm
Stange	3 m
Packung	30 m
Pallet	1200 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 des Rohr

Stoff	Polyolefine
Druckfestigkeit	750N (23°C, +/- 2°C) - Mittel
Schlagfestigkeit	2J (IK10) - Mittel
Mindeste betriebstemperatur	'-25°C
Höchste betriebstemperatur	'+105°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 des Rohr

LS - Low Smoke	IEC 61034-2
HF - Halogen Free	EN 50642

Eigenschaften des Rohr

OH - Zero Halogen IEC 60754-1; IEC 60754-2

Feuerwiderstand: nicht
flammverbreitendes EN 61386.1, EN 61386.22

Entspricht der
Niederspannungsrichtlinie RL 2014/35/EU

Mit 100% recyclebarem
Polyethylenfilm verpackt **I**

Verwandte Produkte



PVC FB 16 mm 750N

Artikelcode: IRL16FB



PP HF UV 16 mm 750N

Artikelcode: IRLHFUV16



PP HF 25 mm 750N

Artikelcode: IRLHF25



PVC 50 mm 750N

Artikelcode: IRL50



PP HF UV 32 mm 750N

Artikelcode: IRLHFUV32



PP HF 20 mm 320N

Artikelcode: IRSHF20