

XRIGID HF 16 MM 320N



Leichte 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: Weiss RAL 9003.


Artikelcode:	IRSHF16
xRigid HF 320N	16 mm
Klassifizierung	23431
Rohrfarbe	Weiss - RAL 9003
Auss. Durchmesser	16 mm
Inn. Durchmesser	13 mm
Stange	3 m
Packung	102 m
Pallet	7854 m

Technische Information

Verwendung

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

Technisches Datenblatt das Rohr

Stoff	Polyolefine
Druckfestigkeit	320N (23°C, +/-2°C) - Leicht
Schlagfestigkeit	2J
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 das Rohr

LS - Low Smoke	IEC 61034-2
HF - Halogen Free	EN 50642
OH - Zero Halogen	IEC 60754-1; IEC 60754-2

Eigenschaften das Rohr

Feuerwiderstand: nicht
flammverbreitendes

EN 61386.1, EN 61386.22

Entspricht der
Niederspannungsrichtlinie

RL 2014/35/EU

Mit 100% recyclebarem
Polyethylenfilm verpackt



