

XRIGID ANTI-UV HF 40MM 750N



Tubi rigidi resistenti ai raggi UV ed agli agenti atmosferici, adatti per installazioni all'esterno ed impianti fotovoltaici in diretta esposizione alla luce solare. I tubi sono idonei per l'installazione a temperature comprese tra -25°C e 105°C e sono anche Halogen Free (senza alogeni) secondo la normativa EN 50642.

Codice articolo:	IRLHFUV40
Classificazione	33431
Colore tubo	Nero - RAL 9004
Diametro esterno	40 mm
Diametro interno	34,7 mm
Barra	3 m
Fascio	30 m
Pallet	1200 m

Informazioni tecniche

Certificazione ambientale

Dichiarazione ambientale di prodotto



Applicazioni

All'esterno	Sì
All'interno	Sì
Installazioni a vista	Sì
In massetto autolivellante e in calcestruzzo	Sì*
Sotto traccia parete - Cartongesso	Sì
Sotto traccia pavimento	Sì
Controsoffitto - Parete mobile	Sì
Prefabbricati - Pannelli in legno	Sì

 ** Da usarsi solo con manicotti IP67 (PM "SMART LINE")*

Scheda tecnica tubo

Materiale	Poliolefina
Resistenza alla compressione	750N (23°C, +/- 2°C) - Medio - (3)
Resistenza all'urto	2J (IK10) - Medio - (3)
Temperatura minima di esercizio	-25°C - (4)
Temperatura massima di esercizio	+105°C - (3)
Resistenza alla curvatura	Rigido - (1)
Resistenza all'isolamento	>100MΩ
Glow Wire Test (IEC EN 60695-2)	960°C
Norme	EN 61386.1, EN 61386.21, IK: EN 62262, EN 50618:2015-12
Certificazioni	

Proprietà tubo

Anti-UV	EN 50618:2015-12
LS - Low Smoke	IEC 61034-2
HF - Halogen Free	EN 50642
OH - Zero Halogen	IEC 60754-1; IEC 60754-2

Proprietà tubo

Resistenza al fuoco: non
propagante la fiamma EN 61386.1, EN 61386.21

Conforme alla Direttiva Bassa
Tensione BT 2014/35/EU

Imballato con film in polietilene
riciclabile al 100% ✓

