

20 MM SUPERBLU 1000N / R100



Il tubo Pmflex SuperBlu ha un'elevata flessibilità e un'altissima resistenza alla compressione: 1000 N. Il tubo è autorinvenente e totalmente privo di microfori, quindi utilizzabile con cemento e calcestruzzo. Inoltre, è anche internamente lubrificato (diametri 16, 20, 25 mm), marcato metricamente (diametri 16, 20, 25 mm) ed ecologico (Low Smoke Flame retardant Zero Halogen). SuperBlu è l'unico tubo certificato SEV e IMQ resistente alla temperatura di -15°C e all'urto di 6 Joule. Il colore del tubo è azzurro RAL 5015 (per le linee d'utenza 230V/fili energia).

Codice art.	ICTAAM20
SuperBlu	20 mm
Classificazione	34323
Numero Eldas	125252202
Colore tubo	Blu - RAL 5015
Diametro esterno	20 mm
Diametro interno	13,9 mm
Rotolo	100 m
Pallet	5600 m

Informazioni tecniche

Applicazioni

All'esterno	No
All'interno	Sì
Installazioni a vista	No
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

Scheda tecnica tubo

Materiale	Polipropilene
Resistenza alla compressione	1000N (23°C, +/- 2°C) - Medio
Resistenza all'urto	6J (IK10) - Pesante
Temperatura minima di esercizio	-15°C
Temperatura massima di esercizio	+90°C
Resistenza alla curvatura	Pieghevole - Autorinvenente
Resistenza all'isolamento	>100MΩ
Norme	EN 61386.1, EN 61386.22, IK: EN 62262
Glow Wire Test (IEC EN 60695-2)	960°C
Certifications	

Proprietà tubo

LS - Low Smoke	IEC 61034-2
OH - Zero Halogen	IEC 60754-1; IEC 60754-2
Resistenza al fuoco: non propagante la fiamma	EN 61386.1, EN 61386.22

Proprietà tubo

Auto-rinvenente (recupero del diametro iniziale $\geq 90\%$)	EN 61386.1, EN 61386.22
Conforme alla Direttiva Bassa Tensione	BT 2014/35/EU
Pre-lubrificato	■
Marcato metricamente	■
Imballato con film in polietilene riciclabile al 100%	■

Prodotti correlati



32 mm SuperBlu 1000N / R50

Codice art. ICTAAM32



20 mm SuperBlu VT 1000N /
R100

Codice art. ICTAAMVI20



25 mm SuperBlu RD 1000N /
R100

Codice art. ICTAAMR25



40 mm Speed HF UV
750N/R25

Codice art. ICTANUV4025RT20



20 mm SuperBlu RD 1000N /
R100

Codice art. ICTAAMR20



20 mm Speed HF UV
750N/R100

Codice art. ICTANUV20RT20