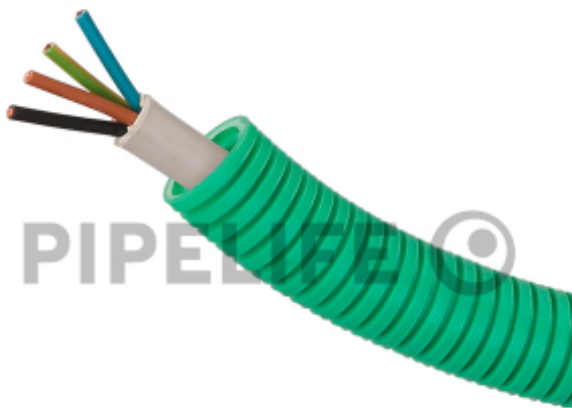


DATENBLATT

5251022164

PXS20NHXMH4x1,5 /2



Beschreibung

Vorverdrahtetes, halogenfreies, biegsames Elektroinstallationsrohr für mittlere mechanische Beanspruchung, DN 20 mm weißgrün, ähnlich RAL 6019 gewellt, schlagfest, aus PP. Geprüft nach EN 61386-22, Klassifizierung EN 3422 3, Scheiteldruckfestigkeit > 750 N, Temperaturbereich -5°C bis +90°C, mit voreingezogenem NHXMH (LSOH)4x1,5, gelb/grün, blau, braun, schwarz. Lieferform 100 m Bund Verwendung: universelles Panzerrohr; flexible Installation; einfache, schnelle und sichere Verlegung; Verwendung der Rohre lt. Richtlinie R14

PRODUKTDDETAILS

Abtropfverhaltensklasse nach EN 13501-6	d2
Ader-Zahl Aderleitung	4
Auf Holz	Ja
Aufputz	Ja
Ausführung flammwidrig	Ja
Außendurchmesser	20 mm
Betoninstallation	Ja
Betriebstemperatur	-5-90°C -5-90°C
Biegeverhalten	flexibel
Brandverhaltensklasse nach EN 13501-6	Dca
Druckfestigkeitsklasse	mittel (Klasse 3)
Erdreich	Ja
Farbe	grün

Halogenfrei	Ja
Hochgleitfähige Innenschicht	Nein
Hohlwand	Ja
Innendurchmesser	14,1 mm
Installation im Freien	Nein
Leiternennquerschnitt	1,5-mm ²
Maschinen und Anlageninstallation	Ja
Mit integrierter POF-Leitung	Nein
Mit Zugdraht	Nein
Rauchentwicklungsklasse nach EN 13501-6	s2
Säureentwicklungsklasse nach EN 13501-6	A1
Schlagfestigkeit	mittel (Klasse 3)
Unterflurinstallation (Estrich)	Ja
Unterputz	Ja
Werkstoff	Polyolefin