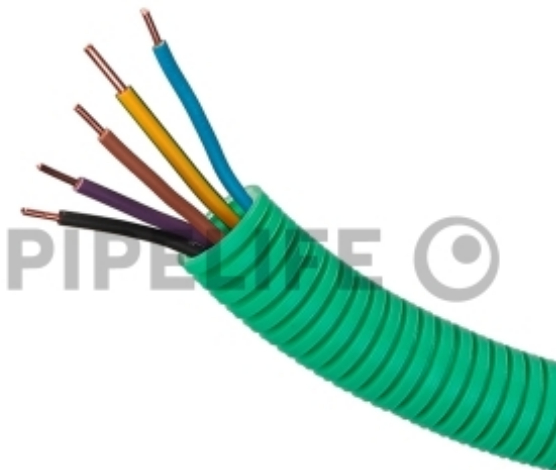


## DATENBLATT

### 5250023187

PXS20H07ZU5x1,5 g/g,bl,br,sw,vi/T3



### 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 H07ZU (LSOH)5x1,5, gelb/grün, blau, braun, schwarz, violett. Lieferform 300 m Trommel Verwendung: universelles Panzerrohr; flexible Installation; einfache, schnelle und sichere Verlegung; Verwendung der Rohre lt. Richtlinie R14

## PRODUKTDDETAILS

|   |                   |
|---|-------------------|
| Abtropfverhaltensklasse nach EN 13501-6 | d1                |
| Ader-Zahl Aderleitung                   | 5                 |
| Auf Holz                                | Ja                |
| Aufputz                                 | Ja                |
| Ausführung flammwidrig                  | Ja                |
| Außendurchmesser                        | 20 mm             |
| Betoninstallation                       | Ja                |
| Betriebstemperatur                      | -5-°C             |
| Biegeverhalten                          | flexibel          |
| Brandverhaltensklasse nach EN 13501-6   | Cca               |
| 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 <sup>2</sup> |
| Maschinen und Anlageninstallation      | Ja                  |
| Mit integrierter POF-Leitung           | Nein                |
| Mit Zugdraht                           | Nein                |
| Rauchentwicklungsstufe nach EN 13501-6 | s1                  |
| Säureentwicklungsstufe nach EN 13501-6 | A1                  |
| Schlagfestigkeit                       | mittel (Klasse 3)   |
| Unterflurinstallation (Estrich)        | Ja                  |
| Unterputz                              | Ja                  |
| Werkstoff                              | Polyolefin          |