

Produktdatenblatt Cablepod von Fixpod

Installationsrohrverbindung M20

EAN:



| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Artikelnr.: | 0002 |
| Material: | PA6 V0 |
| Geeignet für DIN EN Rohr Ø: | 20mm |
| Erforderliche Bohrung Ø: | 25mm |
| Verpackungseinheiten in Stück: | 150; 300; 1500; 3000; |



Erläuterung:

Die Trichterhülse dient zur Vereinfachung beim exakten Zusammenfügen von vorgefertigten Holzelementen mit bereits integrierten Installationsrohren.

Bei dem zusammensetzen der Elemente ist ein Toleranzausgleich durch die Trichterhülse von 5mm in jede Richtung gewährleistet.

Details:

Polyamid 6 V0 schwarz, VDE geprüft, IEC61386, feuerbeständig, selbstverlöschend, halogenfrei, starr, glatt, Druckfestigkeit leicht, Temperatur -5°C / +90°C, Beständigkeit gegen äussere Einflüsse IP30

Technische Daten:

| | |
|--|---------------------------|
| Codierung der Systemklassifizierung: | 2-2-2-2-0-3-0-0-1-1-0-/-0 |
| Farbe: | Schwarz |
| Gewicht: | 3.84g |
| Innendurchmesser Ø: | 13mm |
| Aussendurchmesser Ø: | 25mm |
| Höhe: | 31mm |
| Druckfestigkeit: | leicht |
| Schlagfestigkeit: | leicht |
| Zugfestigkeit: | sehr leicht |
| Untere/ obere Temperaturbereich: | -5°C / +90°C |
| Beständigkeit gegen äussere Einflüsse: | IP30 |
| Beständigkeit gegen Flammausbreitung: | keine Flammausbreitung |

Risikoanalyse:

Das Produkt wurde nach den harmonisierten Normen in der EU hergestellt und geprüft.

Alle Sicherheitsrelevanten Prüfungen nach DIN EN IEC 61386-22 (VDE 0605-22):2021-12; EN IEC 61386-22:2021+A11:2021 wurden eingehalten. Ein weiteres Risiko geht von diesem Produkt nicht aus.

Alle Masse ohne Toleranzangaben haben rein informativen Charakter
Änderungen vorbehalten, Stand 2023-06-27