



PROFIFLEX®

GAINÉ PRÉFILÉ ICTA AVEC CÂBLE DES DONNÉES



LES APPLICATIONS

A l'intérieur. Chape autonivelante et béton. Saignée dans les murs - Placo. Saignée dans le sol. Faux plafond - Paroi mobile. Préfabriqués - Panneaux en bois.

LA GAINÉ

- Matière : Polypropylène
- Résistance à la compression : 750 N à +23°C (± 2°C)
- Résistance aux chocs : 6 joules à -5°C
- Température minimale de fonctionnement : -5°C
- Température maximale de fonctionnement : +90°C
- Résistance au feu: non propagateur de la flamme (EN 61386.1, EN 61386.22)
- LSZH : à basse émission de fumées (IEC 61034-2) et à zéro émission de gaz toxiques (IEC 60754-1, IEC 60754-2)
- Résistance à la courbure : pliable - transversalement élastique (EN 61386.1, EN 61386.22)
- Résistance à l'isolement : >100MΩ
- Glow wire test (IEC EN 60695-2): 960°C
- Conditionnement : en couronne, sous film polyéthylène

CERTIFICATION DE LA GAINÉ



LE CÂBLE

- Câble LAN transmission des données F/UTP CAT. 6 4P6 LSZH
- Couleur câble : blanc
- Gaine extérieure : polyoléfine thermoplastique LSZH
- Impédance caractéristique : 100 Ohm
- Température de fonctionnement: -20 °C / +60°C
- Conforme à R.P.C.
- R.P.C. Euroclass : Dca - s2,d2,a2