

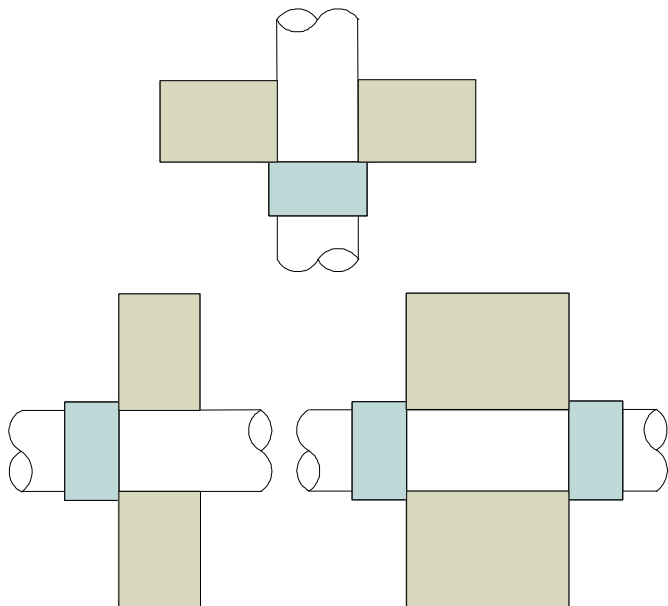


ORYX® Collar FX 330

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

Version 1.0, 21/03/2016 (French)

DESCRIPTION	ORYX® Collar FX 330 est un manchon coupe-feu destiné à assurer la résistance au feu de passages dans des parois (y compris de plâtre) et des planchers. En cas d'incendie, la substance mousse et forme un joint étanche qui empêche le passage des flammes et fumées, maintenant ainsi la résistance au feu (isolation thermique et étanchéité aux flammes) de la structure de paroi ou de plancher.
APPLICATIONS	<ul style="list-style-type: none">- Tuyaux en matière synthétique dans des parois et planchers résistant au feu- Tuyaux isolés en métal dans des parois et planchers résistant au feu- Câbles dans des parois et planchers résistant au feu
PROPRIÉTÉS ET CARACTÉRISTIQUES	<p>Les manchons ORYX® Collar FX 330 sont en acier inoxydable, avec à l'intérieur une substance intumescente résistant à l'humidité.</p> <p>En voici quelques caractéristiques :</p> <ul style="list-style-type: none">- Résistances au feu jusqu'à EI 240 (EN 13501-2)- Produit testé par un organisme indépendant vis-à-vis des exigences de la norme EN 1366-3:2009- Testé dans des applications tant horizontales que verticales- Montage rapide et facile- Substance réagissant rapidement en cas d'échauffement- La substance n'est attaquée ni par l'humidité ni par le CO₂
RESTRICTIONS	L'utilisateur est responsable d'établir l'adéquation du produit.

JOINTS	<p>1. Pour passer à travers des planchers, il faut installer un seul ORYX® Collar FX 330 sur sa face inférieure.</p> <p>2. Pour passer à travers des parois, il faut installer un ORYX® Collar FX 330 de chaque côté sauf quand le côté présentant un risque d'incendie est connu. Dans ce cas, il suffit d'installer un manchon de ce côté-là.</p>	
CONSIGNES D'INSTALLATION	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pour une installation en applique, la surface autour du tuyau doit être plane et sans obstacle 2. Ouvrir la fermeture, installer le manchon coupe-feu et verrouiller la fermeture en la repliant à 180° 3. Fixer le manchon au support à l'aide de vis en métal de 50 mm x 8 mm (ne jamais utiliser de matériel de fixation en matière synthétique) <p>Conserver au sec et à l'abri du gel, à des températures comprises entre +5 °C et +30 °C</p>	

Vu que le produit est appliqué dans des conditions hors de notre contrôle, la responsabilité directe ou indirecte d'ORYX ne peut être engagée.