

FICHE TECHNIQUE

JOINT KS - F361



DESCRIPTION

Joint isolant pour le vantail, avec intérieur en graphite intumescent recouvert d'un film de polyéthylène (PE), avec un ruban adhésif.

Le matériau intumescent se dilate dans le feu et crée une couche isolante contre le feu.

Il commence à s'étendre à partir de 180°.

La plage de travail va de 12 mm à 16 mm.

PROPRIÉTÉS

Récupération parfaite de la forme lors du pliage, maintien de la forme initiale après ouverture et fermeture de la porte.

Haute absorption des chocs, amortissant le choc de la porte contre le cadre.

Bon effet d'étanchéité. Scellage hermétique et réduction du bruit.

