

Multidisc

Disque coupe-feu



Fiche de produit

MULCOL
INTERNATIONAL

Multidisc

Disque coupe-feu



Résistance au feu
≤ 120 minutes



Fonction préservée
30 ans



Rapidité
Installation rapide

Disque coupe-feu

Multidisc est un disque coupe-feu autocollant que l'on peut former plastiquement autour de petits passages. Multidisc se gonfle quand il est exposé à la chaleur et crée un joint coupe-feu et étanche à la fumée vers les pièces adjacentes.

Multidisc fait partie du Mulcol® Penetration Seal System.

Avantages

- ✓ Certification CE
- ✓ Installation très simple et rapide
- ✓ Coût d'installation très bas
- ✓ Une seule solution pour les passages jusqu'à Ø 26 mm
- ✓ Sans déchets
- ✓ Convivial et écologique
- ✓ Élasticité durable
- ✓ Fonction préservée pendant 30 ans

Domaine d'application

- ✓ Murs et planchers massifs
- ✓ Partitions légères
- ✓ Panneaux coupe-feu en laine de roche
- ✓ Tubes en PVC jusqu'à Ø 26 mm
- ✓ Tubes PVC multiples
- ✓ Câbles électriques, faisceaux de câble jusqu'à Ø 26 mm
- ✓ Conduites composites en aluminium

Données techniques

Couleur	Rouge/brun avec une couche extérieure en aluminium
Température d'application	+5 °C à +30 °C
Résistance de température	-20 °C à +60 °C
Classe de feux	E conformément à EN 13501-1

Emballage

	Dimensions	Carton	Carton externe	Palette	Numéro d'article
Disque	Ø 65 mm, épaisseur 3 mm	32 pièces	384 pièces	12288 pièces	205002065

Documents techniques disponibles

- ✓ Fiche de produit (FDP)
- ✓ Fiche technique (FT)
- ✓ Fiche de données de sécurité (FDS)
- ✓ Installation Manuel
- ✓ Certificat CE

Approbations

- ✓ Testé selon EN 1366-3
- ✓ Classification conformément à EN 13501-2
- ✓ Certification conformément à EAD 350454-00-1104
- ✓ Rapport ETA 20/1321
- ✓ Déclaration des Performances (DoP)

Les documents susmentionnés sont disponibles auprès de votre contact chez Mulcol ou sur www.mulcol.com



