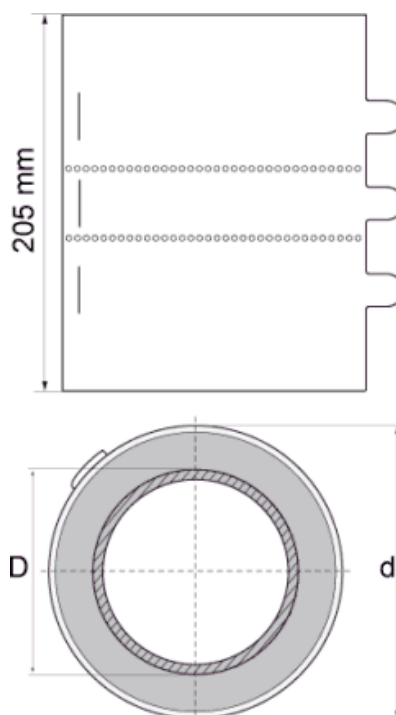


MANCHETTE COUPE-FEU
BIS PACIFYRE MK II

Pour les passages des tuyaux synthétiques

La manchette coupe-feu BIS Pacifyre MKII est une manchette d'un seul tenant qui vous permet de rendre un passage de tuyau étanche au feu et à la fumée. Une seule manchette d'incendie BIS Pacifyre MKII suffit pour obturer l'ouverture entre le tuyau et le mur ou le plafond de façon étanche au feu et à la fumée. Les issues de secours et d'évacuation restent dès lors plus longtemps accessibles et à l'abri de la fumée, ce qui permet aux personnes de quitter à temps l'immeuble en toute sécurité.





MANCHETTE COUPE-FEU BIS PACIFYRE MK II

Matériel

gaine en acier inoxydable

Dimensions

SKU	REFERENCE	TYPE TUBE	DIAMETRE	LONGUEUR (MM)
298900	215 1 015017	Tube synth.	15-17	205
298901	215 1 018020	Tube synth.	18-20	205
298902	215 4 024026	Tube synth.	24-26	205
298903	215 4 030032	Tube synth.	30-32	205
298904	215 4 039041	Tube synth.	39-41	205
298905	215 4 048050	Tube synth.	45-50	205
298906	215 4 063065	Tube synth.	63-65	205
298907	215 4 075077	Tube synth.	75-77	205
298908	215 4 090092	Tube synth.	90-92	205
298909	215 4 108110	Tube synth.	108-110	205
298910	215 8 123125	Tube synth.	123-125	205
298911	215 8 159161	Tube synth.	159-161	205
298912	215 2 198200	Tube synth.	198-200	205
298915	215 4 054056	Tube synth.	54 - 56	205
298916	215 4 078080	Tube synth.	78 - 80	205
298917	215 4 099101	Tube synth.	99 - 101	205

Caractéristiques

- manchon coupe-feu pour les tubes synthétiques
- installation simple et rapide
- convient pour les passages à travers les planchers, les plafonds, les murs massifs et modulaires
- emballé à l'unité
- ne contient pas d'amiante ou autres produits toxiques
- insensible à l'humidité ou à d'autres produits chimiques
- permet le retrait et la dilatation ou le mouvement latéral du tuyau
- résistant au feu max. 120 minutes à une température de 1200°C
- testé en action selon NEN 6069 PR NEN EN 1366-3
- avec garantie de 25 ans, si l'installation respecte les prescriptions et la carte d'identification est prévue