

PAROC Fire Spring

PAROC® Fire Spring est un élément de fixation de type vis, conçu pour l'assemblage de panneaux isolants en laine de roche lors de l'installation de conduits HVAC de ventilation coupe-feu. L'élément de fixation est utilisé pour relier deux panneaux isolants, par exemple lors de l'assemblage des angles des panneaux PAROC® Vect lors de l'installation sur des conduits de ventilation rectangulaires.

PAROC® Fire Spring est destiné à être utilisé comme composant des systèmes de conduits coupe-feu PAROC (par exemple les systèmes d'isolation PAROC® Vect), pour lesquels la performance au feu est démontrée et déclarée pour l'ensemble du système lorsque l'installation est réalisée conformément aux recommandations de conception et de pose PAROC.

PAROC® Fire Spring est fabriqué en acier galvanisé, offrant durabilité et fixation mécanique fiable des composants d'isolation pendant l'installation.



Fiche Technique

28.4.2026

Dimensions	Longueur (mm)	Épaisseur d'isolation (mm)	Diamètre (mm)	Emballage
	40	20	1.6 ± 0.2	Boîte en carton 500 pcs / 3000 pcs
	60	30	1.6 ± 0.2	Boîte en carton 500 pcs
	80	40	1.6 ± 0.2	Boîte en carton 500 pcs / 1200 pcs
	100	50	1.6 ± 0.2	Boîte en carton 500 pcs / 1000 pcs
	120	60	1.6 ± 0.2	Boîte en carton 250 pcs / 500 pcs
	140	70	1.6 ± 0.2	Boîte en carton 500 pcs
	160	80	1.6 ± 0.2	Boîte en carton 250 pcs
	200	100	1.6 ± 0.2	Boîte en carton 250 pcs / 500 pcs
	240	120	1.6 ± 0.2	Boîte en carton 250 pcs

Caractéristiques du produit	Caractéristique	Valeur
	Matériau	Acier galvanisé, masse de zinc 70 g/m ²

Aspect	Propriété	Description
	Couleur	Argent

Manipulation	Élément	Description
	Manipulation et stockage	Conditions de stockage : +10 °C à +25 °C, humidité env. 50%. Stocker le fil dans un local sec, sombre et frais, à l'intérieur d'un entrepôt.

Les informations techniques figurant dans le présent document sont fournies gracieusement et sans obligation. Ces dernières sont fournies et acceptées aux seuls risques du destinataire. En raison du fait que les conditions d'utilisation peuvent varier et ne relèvent pas de notre compétence, Paroc ne peut en aucun cas être tenue responsable de l'exactitude ou de la fiabilité des données associées à l'utilisation particulière de tout produit décrit dans le présent document et ne fait aucune déclaration concernant ce fait. Paroc se réserve le droit de modifier ce document, et ce, sans préavis. PAROC est une marque déposée de Paroc Group Oy. Cette fiche technique est valable dans le pays suivant: France.