



Conduits rigides galvanisés : barre 3ML

Conduit circulaire en acier galvanisé agrafé en spirale en longueur 3M.

En tôle d'acier galvanisé avec classement au feu A1 (anciennement M0) conformément à l'arrêté du 21-11-20

Épaisseur des conduits et accessoires entre 0,4 et 1 mm selon diamètre

Pression d'utilisation : -5000 à +3000 Pa

Température d'utilisation en continu : -30 °C à +100 °C (-50 °C à +120 °C en intermittent)

Longueur 3 mètres.

Emboîtement femelle des 2 côtés.

Disponible du diamètre 80 au 1250 mm

Les + produits :

Conforme aux normes NF EN 1506 (dimensions) et NF EN 12237 (résistance et étanchéité)

Descriptif technique

Caractéristiques techniques

Applications

Composant de réseau de ventilation rigide



Références produit

Référence	Diamètre intérieur	Finition
502480	140	Galvanisé
260001	80	Galvanisé
260002	100	Galvanisé
260003	1000	Galvanisé
260004	1120	Galvanisé
260005	125	Galvanisé
260006	1250	Galvanisé
260007	150	Galvanisé
260008	160	Galvanisé
260009	180	Galvanisé
260010	200	Galvanisé
260011	250	Galvanisé
260012	315	Galvanisé
260013	355	Galvanisé
260014	400	Galvanisé
260015	450	Galvanisé
260016	500	Galvanisé
260017	560	Galvanisé
260018	630	Galvanisé
260019	710	Galvanisé
260020	800	Galvanisé
260021	900	Galvanisé