



Conduits rigides galvanisés : barre 3ML



Conduit circulaire en acier galvanisé agrafé en spirale.

En tôle d'acier galvanisé avec classement au feu A1 (anciennement M0) conformément à l'arrêté du 21-11-2002

- Épaisseur des conduits et accessoires entre 0,5 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	Finition	Diamètre nominal	Longueur
5080007	Galvanisé	140	3000.00
260001	Galvanisé	80	3000.00
260002	Galvanisé	100	3000.00
260003	Galvanisé	1000	3000.00
260004	Galvanisé	1120	3000.00
260005	Galvanisé	125	3000.00
260006	Galvanisé	1250	3000.00
260007	Galvanisé	150	3000.00
260008	Galvanisé	160	3000.00
260009	Galvanisé	180	3000.00
260010	Galvanisé	200	3000.00
260011	Galvanisé	250	3000.00
260012	Galvanisé	315	3000.00
260013	Galvanisé	355	3000.00
260014	Galvanisé	400	3000.00
260015	Galvanisé	450	3000.00
260016	Galvanisé	500	3000.00
260017	Galvanisé	560	3000.00
260018	Galvanisé	630	3000.00
260019	Galvanisé	710	3000.00
260020	Galvanisé	800	3000.00
260021	Galvanisé	900	3000.00