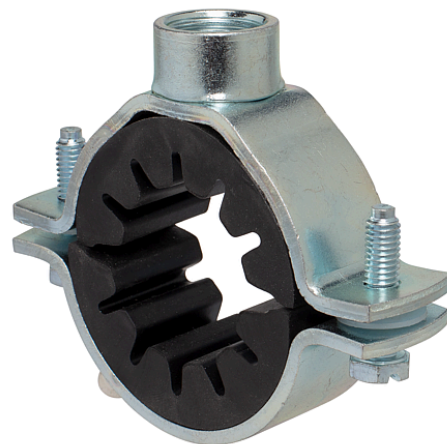


Collier de serrage en 2 parties Galvanisé avec insert insonorisant pour tuyaux de gaz et d'eau

231.3014

Collier universel pour tuyaux de gaz et d'eau avec protection acoustique pour une réduction du bruit jusqu'à 18 dB(A).



Raccord	1/2"
Largeur	30mm
Épaisseur	Au moins. 8 µm
DIN	DD11 - DIN EN 10111
Diamètre	1 1/4"
Couleur	Métallique nu Noir
Hauteur	50.5 mm
Épaisseur d'isolation	10 mm
Force	2500N
Longueur	107 mm
Matière	Galvanisé EPDM
Matière nom	DD11 - DIN EN 10111 Galvanisation Promat (min. 8 µm)
Charge de traction maximale admissible	2.50kN
Spécification du produit	Collier en 2 parties galvanisé avec insert insonorisant pour tuyaux de gaz et d'eau : 1 1/4" # 42.4mm
Type de vis	Vis combinée 6 pans M6, à fente et à empreinte cruciforme, sans écrous, avec rondelle de sécurité
Plage de serrage	42.4 mm
Charge statique du noyau	2500N
Résistance à la température	de -40° C à +120° C
Prof.	3.0mm
Type	Collier de serrage à vis en 2 parties gaz et eau

Variante	1 1/4 " # 42.4 mm
----------	---------------------

