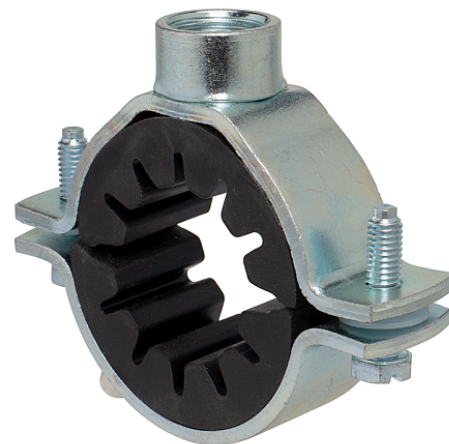


Collier de serrage en 2 parties Galvanisé avec insert insonorisant pour tuyaux de gaz et d'eau

231.3010

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



Raccord	3/8"
Largeur	22mm
Épaisseur	Au moins. 8 µm
DIN	DD11 - DIN EN 10111
Diamètre	1"
Couleur	Métallique nu Noir
Hauteur	42.0 mm
Épaisseur d'isolation	10 mm
Force	1500N
Longueur	89 mm
Matière	Galvanisé EPDM
Matière nom	DD11 - DIN EN 10111 Galvanisation Promat (min. 8 µm)
Charge de traction maximale admissible	1.50kN
Spécification du produit	Collier en 2 parties galvanisé avec insert insonorisant pour tuyaux de gaz et d'eau : 1" # 33.7mm
Type de vis	Vis combinée 6 pans M6, à fente et à empreinte cruciforme, sans écrous, avec rondelle de sécurité
Plage de serrage	33.7 mm
Charge statique du noyau	1500N
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 " # 33,7 mm
----------	-----------------

