



# Collier isophonique FRSM 196 - 203 M10/M12

Le collier avec garniture isophonique pour les charges moyennes à élevées.

Numéro d'article 93715

## Description

Collier série lourde FRSM 200 M10/M12 avec garniture isophonique pour la fixation de tuyauteries moyennement lourdes à lourdes avec tiges filetées ou goujons filetés. Les deux vis permettent un ajustement optimal au diamètre des tubes. Ecrou de connexion avec filetage M10/M12 pour le raccordement de tiges filetées ou goujons filetés. Vis imperdables.

## Caractéristiques

- **Matière** : Acier DD11 (Matière n° 1.0332) selon DIN EN 10111
- **Traitement** : Acier électrozingué, 5 - 9 µm
- **Ecrou de connexion** : M10 / M12 = SW17, M12 / M16 = SW22, M16 = SW 24
- **Vis de blocage** : Vis tête large empreinte combi jusqu'à 4", à partir de 4" vis à tête hexagonale avec écrou
- **Garniture isolante** : Matière : EPDM ; sans chlore ; sans silicone
- **Tenue à la température** : -50 °C à +110 °C
- **Dureté**: 45 ± 5° Shore A
- **Tenue au feu**: DIN 4102 : classe B2

## Données techniques

Filetage de raccordement	M 10 / M 12	
Plage de serrage	196 - 203	[mm]
Hauteur H	239	[mm]
Largeur x épaisseur	30 x 3,0	[mm]
Hauteur H	239	[mm]
Charge statique admissible maxi. (traction axiale)	3,0	[kN]
Quantité	10	[unité]

