## BIS Colliers 2S avec isogaine (M8, M8/10)

(A 05 140)

pour tubes métalliques 108 - 114 mm

M8 - M8/10



## Avantages et caractéristiques

- collier à deux vis
- vis de fermeture avec rondelle imperdable
- disponible avec embase M8 ou M8/10
- matière : acier

- traitement de surface : galvanisation électrolytique
- isogaine en caoutchouc EPDM noir
- isogaine résistante au vieillissement
- isolation phonique conforme à la norme DIN 4109

Code article	D	D	DN	G	В	Н	h	b x s	$F_{a,z}$	RAL	Cond.1
	(mm)	(")			(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(N)		
334 3 116	108 - 114	4	100	M8/10	157	144	79	23 x 2,00	750	RAL <sup>1</sup>	25

RAL<sup>1</sup> = les tests sont certifiés et contrôlés par un organisme tiers selon la norme RAL-GZ 655/B. Pour toute information technique détaillée concernant nos produits marqués RAL, merci de vous reporter à la fiche de données produit de notre catalogue.



