# CLIPS CON PERFIL DE GOMA



- La goma evita la transmisión de vibraciones, protege de arañazos y, además, aísla.
- 2 La gama de clips de acero inoxidable está fabricada en una única capa maciza de acero galvanizado por inmersión.
- **3 El perfil de goma** es de EPDM.

# Clips de retención revestidos de goma

Los clips de retención sirven para fijar tubos, tuberías y cables en su sitio. El perfil de goma evita la transmisión de vibraciones, protege de los arañazos y, además, aísla.

## Principales ventajas

- Otras formas alternativas disponibles bajo pedido
- Múltiples materiales disponibles

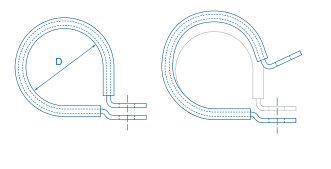
#### **Materiales**



# **Aplicaciones**

Los clips revestidos de goma se emplean en automoción, fabricación de maquinaria, aplicaciones hidráulicas y neumáticas, industria de procesos, construcción naval y refrigeración.

### Dimensiones



# Especificaciones

CLIP SMS REVESTIDO DE GOMA ABA			
Anchura	Diámetros	Diámetros	SIO
(A mm)	(D mm)	(D in)	Referencia
12	3,2	1/8	0975 8112 003
	4,8	3/16	0975 8112 005
	6,4	1/4	0975 8112 006
	7,9	5/16	0975 8112 008
	9,5	3/8	0975 8112 010
	II,I	7/16	0975 8112 011
	12,7	1/2	0975 8112 013
	14,3	9/16	0975 8112 014
	15,9	5/8	0975 8112 016
	17,5	11/16	0975 8112 018
	19	3/4	0975 8112 019
	20,6	13/16	0975 8112 021
	22,2	7/8	0975 8112 022
	23,8	15/16	0975 8112 024
	25,4	1	0975 8112 025
	27	11/16	0975 8112 027
	28,6	11/8	0975 8112 029
	30,2	13/16	0975 8112 030
	31,8	11/4	0975 8112 032
	33,3	15/16	0975 8112 033
	34,9	13/8	0975 8112 035
	36,5	17/16	0975 8112 036
	38,I	11/2	0975 8112 038
	41	15/8	0975 8112 041
	44,5	13/4	0975 8112 045
	47	17/8	0975 8112 047
	51	2	0975 8112 051
	54	21/8	0975 8112 054
	60	2 3/8	0975 8112 060
	65	2 9/16	0975 8112 065
	74	2 15/16	0975 8112 074
	110	4 5/16	0975 8112 110

<sup>\*</sup> Disponible en acero inoxidable (a demanda).