Aislamiento y Ajuste

ACERO

CORREAS PLÁSTICAS AISLANTES

Con un espesor de 1,10 mm, estas correas evitan cualquier contacto de la correa de acero y del soporte con el depósito. Poseen su propio sistema de ajuste y permanecen en posición una vez ajustadas. Vendidas por unidad en bolsita plástica.



Ref. ALK	Depósito Diámetro = D	Α	L
83.150.00	150	40	546
83.200.00	200	40	703
83.206.00	206	40	722
83.246.00	246	40	847
83.250.00	250	40	860
83.276.00	275-276	40	942

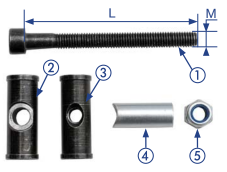
Ref. ALK	Depósito Diámetro = D		L
83.300.00	300	40	1017
83.310.00	310	40	1048
83.350.00	350	40	1174
83.396.00	396	40	1318
83.400.00	400	40	1331

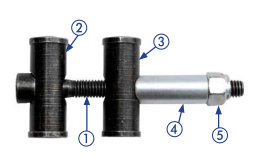
Dimensiones en milímetros

D = Diámetro exterior del depósito en mm

SISTEMA DE AJUSTE

Idéntico para todas las abrazaderas, consta de un tornillo "hexagonal hembra" M8 (1), de un perno Diá: 16 mm no roscado (2), de un perno Diá.: 16 mm roscado (3), de un tope de seguridad (4) y de una tuerca Nylstop de seguridad (5). Disponible en acero ST37 Autoblack o en acero inoxidable. Vendido por unidad en bolsita plástica.





Ref. ALK	Depósito Diámetro = D	М	L	Material
85.000.00	Todos los diámetros	M8	90	Acero ST37 Autoblack
86.000.00	Todos los diámetros	M8	90	Acero inoxidable SS409

Dimensiones en milímetros

D = Diámetro exterior del depósito en mm

