

Abrazadera de presión W4

Super DIN 3017 de inoxidable 304.

Para mangueras con un alto grado de dureza o inserciones de metal y plástico. Fuerza de retención excepcionalmente alta.

Conexión firme, incluso para mangueras duras.

Bordes redondeados/puente para mangueras.

Evita lesiones y daños en las mangueras.

Elaboradas en inoxidable 304, ofrecen mayor resistencia a la oxidación. Mayor resistencia a agentes del ambiente o productos agresivos.

Aplicación:

Conductos hidráulicos, conductos de alta presión, fabricación de maquinaria, automoción, sistema de fijación para tuberías y mangueras. Instalaciones abiertas como depuradoras, complejos acuáticos, etc.

Tubos de transporte de aire, sistema de gases de escape, sujeción/fijación.



Ancho fleje en mm	Medidas apertura en mm	Espesor mm	Max torque de tensión Nm	Tornillo de ajuste 8,8 Hexagonal Diámetro x largo	Código	
18	23-25	0.6	6	8-M5x40	90537 852 325	5
18	26-28	0.6	6	8-M5x40	90537 852 628	5
20	29-31	0.6	12	10-M6x50	90537 852 931	5
20	32-35	0.6	12	10-M6x50	90537 853 235	5
20	36-39	0.6	12	10-M6x50	90537 853 639	5
22	44-47	0.8	12	10-M6x60	90537 854 447	5
22	48-51	0.8	12	10-M6x60	90537 854 851	5

Productos relacionados	
90713 112 014	Juego de tubos 1/4" largos en mm
90712 014 0	Llave crique 72d. Enc.1/4" - 135 Mm
90713 301 41	Kit de 17 llaves combinadas metricas
90613 121 10	Llave tubo en „t“ 10mm - largo 230mm
90613 121 08	Llave tubo en „t“ 8mm - largo 200mm