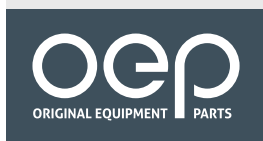




NORMACONNECT® VPP Bridge



Diseñado para soportar temperaturas extremas de hasta 1.050 °C


- ✓ Funciona a temperaturas superiores que las abrazaderas de perfil convencional
- ✓ Instalación fácil y rápida gracias al puente con resorte
- ✓ Fuerza de compresión superior a las abrazaderas convencionales
- ✓ Requiere un espacio de instalación mínimo


 Admisión de aire e inducción

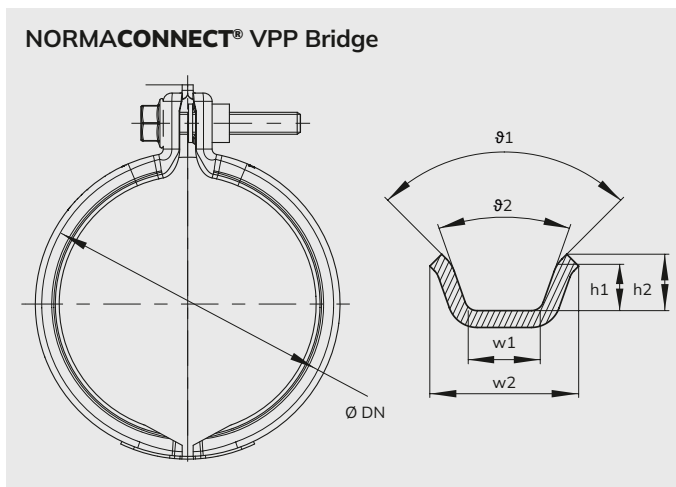
 Sistemas de escape

 Sistemas de refrigeración

 Sistemas de carburante y aceite

 Instalaciones de turbocompresor

 Fijación y retención



Aplicaciones

NORMACONNECT® VPP Bridge se utiliza en diferentes segmentos de los sistemas de escape, así como en instalaciones de turbocompresor. Está diseñado para una instalación fácil y rápida, con altas fuerzas de compresión.

Materiales

Grupo	W5
Perfil	1.4571/SUS 316Ti
Tornillo	A2-70
Tuerca	A2
Muelle	1.4310/SUS 301 o 1.4828/SUS 309

Número de artículo	Descripción	Ø DN (mm)	Cantidad del embalaje (uds.)	Dimensiones del perfil					
				w1 (mm)	w2 (mm)	h1 (mm)	h2 (mm)	Ø1	Ø2
0168 0000 079	VPP Bridge 079	79	25	8,55	17,15	5,5	6,7	39°	90°
0168 0000 083	VPP Bridge 083	83	25	8,55	17,15	5,5	6,7	39°	90°
0168 1000 086	VPP Bridge 086	86	25	8,55	17,15	5,5	6,7	39°	90°
0168 0000 094	VPP Bridge 094	94	25	8,55	17,15	5,5	6,7	39°	90°
0168 0000 096	VPP Bridge 096	96	25	8,55	17,15	5,5	6,7	39°	90°
0168 0000 098	VPP Bridge 098	98	25	8,55	17,15	-	6,0	40°	-
0168 1000 101	VPP Bridge 101	101	25	8,55	17,15	5,8	7,2	39°	90°
0168 0000 107	VPP Bridge 107	107	25	8,55	17,15	5,5	6,7	39°	90°
0168 1000 113	VPP Bridge 113	113	25	8,55	17,15	5,5	6,7	39°	90°
0168 1000 120	VPP Bridge 120	120	25	8,55	17,15	5,5	6,7	39°	90°
0168 1000 138	VPP Bridge 138	138	25	8,55	17,15	5,3	6,7	39°	90°

Más ventajas

- ✓ La ausencia de fleje de cubierta reduce la diferencia de temperatura y el coste de la abrazadera
- ✓ La tuerca oscilante móvil garantiza el movimiento de la tuerca a lo largo del eje del tornillo, lo que reduce las influencias sobre la tolerancia durante el apriete

NORMACONNECT® VPP Bridge forma parte de un amplio catálogo. ¡Descubra más!



NORMACONNECT® V-QRC



NORMACONNECT® CC



¿Tiene preguntas o necesita una consulta personal?
 No dude en ponerse en contacto con nuestro equipo de del Mercado de Recambios de Automoción. Línea directa +24 93 432 99 55. Visite nuestro sitio web para obtener más información sobre nuestros productos para el mercado secundario automotriz: norma-aftermarket.com/es

