

# NORMACONNECT® VPP Bridge



**Diseñado para soportar temperaturas extremas de hasta 1050 °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

 Entrada e inducción de aire

 Sistemas de refrigeración

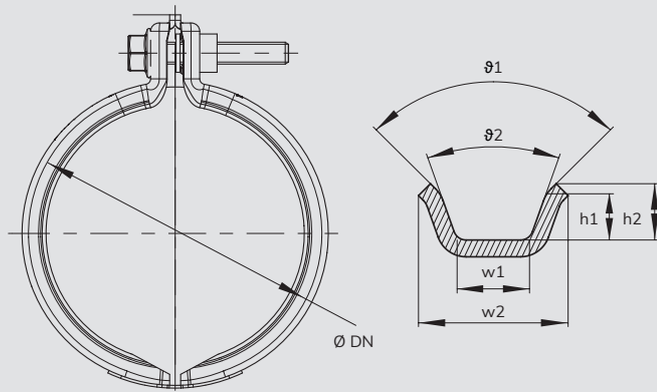
 Instalaciones de turbocompresor

 Sistemas de escape

 Sistemas de carburante y aceite

 Fijación y retención

**NORMACONNECT® VPP Bridge**



**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:	WS
Perfil:	1.4571/SUS 316TI
Tornillo:	A2-70
Tuerca:	A2
Muelle:	1.4310/SUS 301 o 1.4828/SUS 309

Referencia	Descripción	Ø DN (mm)	Cantidad del embalaje (uds.)	Dimensiones del perfil					
				w1 (mm)	w2 (mm)	h1 (mm)	h2 (mm)	ϑ1	ϑ2
0168 0000 079	Puente VPP 079	79	25	8,55	17,15	5,5	6,7	39°	90°
0168 0000 083	Puente VPP 083	83	25	8,55	17,15	5,5	6,7	39°	90°
0168 0000 086	Puente VPP 086	86	25	8,55	17,15	5,5	6,7	39°	90°
0168 0000 094	Puente VPP 094	94	25	8,55	17,15	5,5	6,7	39°	90°
0168 0000 096	Puente VPP 096	96	25	8,55	17,15	5,5	6,7	39°	90°
0168 0000 098	Puente VPP 098	98	25	8,55	17,15	-	6,0	40°	-
0168 0000 101	Puente VPP 101	101	25	8,55	17,15	5,8	7,2	39°	90°
0168 0000 107	Puente VPP 107	107	25	8,55	17,15	5,5	6,7	39°	90°
0168 0000 113	Puente VPP 113	113	25	8,55	17,15	5,5	6,7	39°	90°
0168 0000 120	Puente VPP 120	120	25	8,55	17,15	5,5	6,7	39°	90°
0168 0000 138	Puente VPP 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!**



V QRC



CC



**¿Tiene alguna pregunta o necesita asistencia personalizada?**  
 No dude en ponerse en contacto con nuestro equipo de recambios para automóviles.  
 Teléfono de atención al cliente +44 1635 574 005  
 Visite nuestra página web para obtener más información sobre nuestros productos de recambios para automóviles: [norma-aftermarket.com](http://norma-aftermarket.com)

