

INFORMACIÓN TÉCNICA

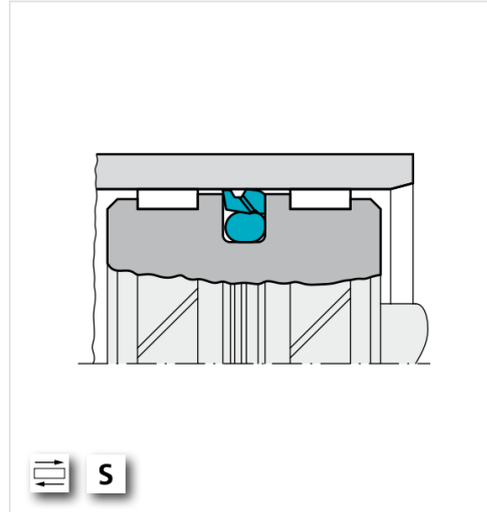
Juntas de pistón | Turcon® Stepseal® V



Turcon® Stepseal® V

Junta de pistón de simple efecto activada por una junta tórica con canal de alivio, para sobre-presión hidrostática en aplicaciones dinámicas. Previene contra sobre-presiones entre las juntas en cualquier condición. Se instala en alojamientos cerrados, incluyendo ISO 7425. Alta eficacia de estanquidad, mínima fricción, sin movimientos a tirones (sticks-slip) y alta resistencia al desgaste. Stepseal® V se usa preferentemente junto con una junta secundaria de pistón de doble efecto en Turcon® o Zurcon®.

Gama Ø	Gama de presiones	Gama de temperatura	Velocidad
15 - 2.700 mm	60 MPa	-45 °C +200 °C	15 m/s
0,600 - 105 "	8.700 psi	-50 °F +390 °F	50 pie(s)/s



PARA LAS APLICACIONES: Alternativa =  Rotativa =  Oscilante =  Helicoidal =  Estática =  Simple efecto = **S** Doble efecto = **D**

Nota importante

Las sugerencias de instalación, las recomendaciones sobre materiales, los parámetros y los datos complementarios proporcionados siempre están sujetos a un campo de uso específico y a la aplicación de uso previsto del sello, en especial en lo que respecta a la interacción del sello con otros componentes de la aplicación. Por lo tanto, no constituyen un acuerdo de naturaleza legal y de hecho, así como tampoco una garantía de calidad. Nos reservamos el derecho a realizar cambios técnicos y eximimos toda responsabilidad derivada de posibles errores.