



521S-V

Descripción:

AIGI 521S-V tecnología patentada de corte en cuña y nervadura inclinada anti espiral.

Características y beneficios:

- Fácil instalación y desmontaje.
- Una variedad de materiales disponibles.
- Tecnología patentada de sellado por cuña inversa, que proporciona más potencia de sujeción en el diámetro de la cavidad.
- Más barato que el doble división.



Aplicaciones:

Equipos de gran diámetro, baja velocidad, baja concentricidad y grandes pérdidas de carga.

Especificaciones:

Propiedad	Valor
Presión	0,05Mpa
Temperatura	-20°C a 200°C
Velocidad eje	≤15 m/s
Material	FKM
Rango de fabricación	d ≥ 20mm D ≤ 580mm Ancho radial: 7.5mm ≤ H ≤ 50mm Espesor axial: L ≥ 7

