



Modelo: 250-094-284

Tamaño DN 20
Rosca Rotor: 3/4" BSP a derechas
Rosca Flexible: 3/4" NPT

Fluidos: Aire, vacío y aceite hidráulico.

Condiciones de Trabajo

Presión Máx. Aire 10 bar
Vacío Máx. 7Kpa
Presión Hidráulica Máx. (*) 70 bar
Temperatura máxima 120°C
Velocidad máxima 3.500 rpm

(*) Evitar trabajar a presión máxima combinada con velocidad máxima

Características Técnicas

Diseño de simple paso
Junta rotativa auto soportada
Conexión del cuerpo radial
Sellos compensados de Grafito/Cerámica o Grafito/Acero Endurecido
Filtro impregnado de aceite en cavidad sellos
Engrasador para relubricación (3-5 gotas/mes)
Cuerpo de aluminio
Rotor en acero o en inoxidable (según modelo)
Bajo par de giro

Características técnicas y/o dimensionales sujetas a cambio sin notificación previa.

Dimensiones

