

Entradas giratorias DEF

Número máx. de revoluciones 3.500/min



Idoneidad para aplicaciones específicas de sectores profesionales

Aplicaciones

- Alimentación de aire comprimido o vacío para partes de la máquina de movimiento rápido o sistemas de ventosas rotatorios



Entradas giratorias DEF

Diseño

- Entrada giratoria con rotor de acero, carcasa de aluminio de alta resistencia

Productos prestaciones

- Unidad rotativa para el suministro de vacío y aire comprimido, también para elementos de máquinas de movimiento rápido o ventosas
- Ejecución en aluminio de alta resistencia y acero

🔑 Código de designación Entradas giratorias DEF

DEF 1	-	R 2	-	3500 3
----------	---	--------	---	-----------

1 - Designación breve

Código	Diseño
DEF	DEF

2 - Forma

Código	Modelo
GE	Recto
L	Rosca izquierda
R	Rosca derecha
W	Ángulo

3 - Velocidad máxima de giro

Código	Velocidad máx. de giro por minuto
21...3500	21 a 3.500

VACU-ZUF 1	-	DEF 2	-	60 3
---------------	---	----------	---	---------

1 - Designación breve

Código	Diseño
VACU-ZUF	VACU-ZUF

2 - Forma

Código	Modelo
DEF	Entrada giratoria

3 - Diámetro exterior

Código	Diámetro en mm
60 ... 100	Ø 60 a 100

La entrada giratoria DEF / VACU-ZUF se suministra como producto listo para su conexión.