

## Rotary Birlikleri DEF

Maks. dönüş hızı 3.500/dak



Rotary Birlikleri DEF

### Tasarım

- Çelik rotorlu ve yüksek mukavemetli alüminyum gövdeli döner rakor

### Tanımlama kodu Rotary Birlikleri DEF

DEF	-	R	-	3500
1		2		3

#### 1 - Kısa isim

Kod	Versiyon
DEF	DEF

#### 2 - Dizayn

Kod	Tip
GE	Düz
L	Sol elle kullanılan iplik
R	Saę elle kullanılan iplik
W	Açılı

#### 3 - Maksimum hız

Kod	Dakika başına maksimum hız
21...3500	21 ve 3500

Döner rakor DEF / VACU-ZUF, bağlanmaya hazır bir ürün olarak teslim edilir.

### Sektöre özel uygulamalar için uygunluk

#### Uygulamalar

- Hızlı hareket eden makine parçalarının veya dönen tutucu sistemlerinin basınçlı hava veya vakum ile beslenmesi

#### Ürün özellikleri

- Vakum ve basınçlı hava beslemesi için döner rakor, ayrıca hızlı hareket eden makine elemanları veya tutucular için
- Yüksek mukavemetli alüminyum ve çelikten dayanıklı, bakım gerektirmeyen tasarım