



Modelis  
Virzuļa uznavas gredzens  
Eksploatācijas spiediens  
līdz 500 bar  
Slīdes ātrums maks.  
0.5 m/s  
Temperatūra maks.  
80 °C  
Temperatūra min.  
-30 °C  
Darba vides  
Minerāleļļa  
Montāža  
uz viengabala virzuļiem A  
uz vairākdaļu virzuļiem B  
Materiāls  
(2) blīvējums: PUR  
(2) balstgredzens: poliacetāls/PTBR  
Izmantošana  
Hidrauliskā sistēma

Toleranz / Tolerance		
D	d	L
H10 / e8	+0,10 0	+0,20 0

## Apraksts

augsta nodilumizturība  
Labs blīvums.  
Vienkāršs risinājums.

## Norādot

Stieņa blīvējumi nav piemēroti dubultas darbības virzuļiem. Lūdzu, sazinieties ar mums.

## Produkts

Apzīmējums	D mm	d mm	L mm	Profils	Atbilstoši rievai
RSE 40 25-AE	40	25	9.5	B	ISO 5597
RSE 50 35-AE	50	35	9.5	B	ISO 5597
RSE 60 45-AE	60	45	9.5	A	ISO 5597
RSE 63 48-AE	63	48	9.5	B	ISO 5597
RSE 70 50-AE	70	50	12.5	A	-
RSE 80 60-AE	80	60	12.5	B	ISO 5597
RSE 90 70-AE	90	70	12.5	B	ISO 5597
RSE 100 80-AE	100	80	12.5	B	ISO 5597
RSE 110 90-AE	110	90	12.5	B	ISO 5597
RSE 125 100-AE	125	100	15.5	B	ISO 5597
RSE 140 115-AE	140	115	15.5	A	ISO 5597
RSE 140 120-AE	140	120	12.5	B	-
RSE 160 140-AE	160	140	12.5	B	-
RSE 200 170-AE	200	170	19.0	A	ISO 5597
RSE 200 175-AE	200	175	16.0	A	-