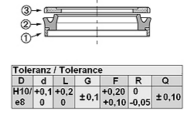
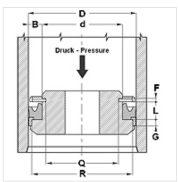


Caratteristiche					
Tipo	Ghiera pistone				
Pressione d'esercizio	fino a 400 bar				
Velocità di scorrimento max.	0,5 m/s				
Temperatura min.	-30 °C				
Temperatura max.	80 °C				
Mezzi	Oli minerali				
Montaggio	pistone in unico pezzo				
Materiale	(1) Anello guida: resina acetalica (2) Guarnizione di tenuta: PUR (3) Anello Seeger: resina acetalica				
Applicazione	Idraulica				





1

Descrizione

Considerevole resistenza all'abrasione.

Buona tenuta.

Soluzione semplice.

Avvertenza per l'ordinazione

Si possono realizzare in tempi brevi guarnizioni di tenuta con diametro da 20 a 510 mm.

Articolo

Denominazione	D	d	L	G	F	R	Q
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
RSE 40 26-W-AR	40	26	9,4	6,35	3,1	35,40	21,60
RSE 63 45-W-AR	63	45	10,5	6,35	3,1	58,40	40,84