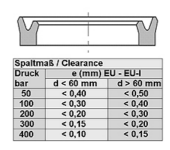
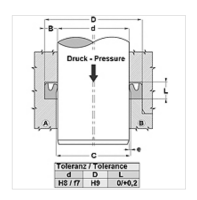


Caratteristiche			
Tipo	Guarnizione di tenuta a labbro per stelo		
Pressione d'esercizio	fino a 400 bar		
Velocità di scorrimento max.	0,5 m/s		
Esecuzione	pollice		
Temperatura min.	-30 °C		
Temperatura max.	80 °C		
Mezzi	Oli minerali		
Montaggio	nelle scanalature chiuse nelle scanalature aperte		
Materiale	PUR		
Applicazione	Idraulica		





1

Descrizione

Guarnizione di tenuta a basso coefficiente d'attrito.

Considerevole resistenza all'abrasione.

Soluzione semplice.

Avvertenza per l'ordinazione

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

Articolo				
Denominazione	D (mm)	d (mm)	L (mm)	
EU-I 100 125	31,75	25,40	7,0	
EU-I 125 162	41,22	31,75	8,7	
EU-I 150 187	47,62	38,10	8,7	
EU-I 200 250	63,50	50,80	10,5	
EU-I 225 262	66,67	57,15	10,5	
EU-I 225 275	69,85	57,15	10,5	
EU-I 237 287	73,03	60,33	10,3	
EU-I 250 300	76,20	63,50	10,5	
EU-I 275 325	82,55	69,85	10,5	
EU-I 300 350	88,90	76,20	10,5	
EU-I 325 375	95,25	82,55	10,5	
EU-I 350 400	101,60	88,90	10,5	
EU-I 400 462	117,47	101,60	10,5	