

B NEO

Guarnizione di tenuta per pistone, B-NEO

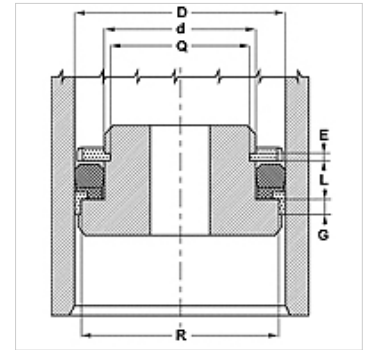
HANSA FLEX

Caratteristiche

Tipo	Guarnizione pistone
Pressione d'esercizio	fino a 500 bar
Velocità di scorrimento max.	0,5 m/s
Temperatura min.	-30 °C
Temperatura max.	110 °C
Mezzi	Oli minerali Emulsioni acqua
Montaggio	pistone in unico pezzo
Materiale	(2) Guarnizione di tenuta: NBR con rinforzo tessile (3) Anello posteriore: resina acetlica
Applicazione	Idraulica



Toleranz / Tolerance							
D	d	L	R	P	G	Q	E
H11	$\pm 0,08$	$\pm 0,2$	$\pm 0,05$	$\pm 0,1$	$\pm 0,1$	$\pm 0,08$	$\pm 0,1$



Descrizione

Scarso bisogno di spazio.

Elevata resistenza all'estrusione.

Avvertenza per l'ordinazione

Per condizioni d'esercizio particolari (liquido, temperatura, pressione ...) vi preghiamo di contattarci.

Possibilità di altri materiali: FPM

Articolo

Denominazione	D (mm)	d (mm)	L (mm)
B 157 102-NEO	40,00	26,0	9,4
B 314 236-NEO	80,00	60,0	14,5
B 354 275-NEO	90,00	70,0	14,5
B 393 314-NEO	100,00	80,0	14,5