

# B NEO

Garnitură piston, B-NEO

**HANSA FLEX**

## Caracteristici

Tip constructiv	Garnitură piston
Presiune de lucru	până la 500 bari
Viteză de alunecare max.	0,5 m/s
Temperatură min.	-30 °C
Temperatură max.	110 °C
Medii	Uleiuri minerale Emulsii de apă
Montaj	pe pistoane dintr-o singură piesă
Material	(2) Garnitură: NBR armat cu țesătură (3) Inel anti-extrudare: rășină acetalică
Utilizare	Instalație hidraulică



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



## Descriere

Necesar de spațiu redus  
Rezistență mare la extrudare

## Indicații referitoare comandă

Dacă se utilizează în condiții de lucru speciale (lichid, temperatură, presiune...), vă rugăm să ne contactați.  
Alt material posibil: FPM.

## Articol

Denumire	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