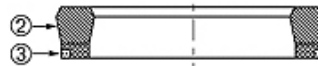


### Свойства

Конструкция	уплътнение за бутала
Работно налягане	до 500 bar
Скорост при плъзгане max.	0,5 m/s
Температура min.	-30 °C
Температура max.	110 °C
Течности	минерални масла водни емулсии
Монтаж	върху бутала от една част
Материал	(2) уплътнение: NBR с подсилване с тъкан (3) защитен пръстен: полиацетал
Приложение	хидравлика



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



### Описание

малко необходимо място  
високо съпротивление при екструзия.

### Указания за поръчка

При специални работни условия (течност, температура, налягане ...) моля да се обръщате към нас.

Възможен е друг материал: FPM

### Артикул

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