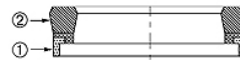


# B NWO

## Junta de pistón, B-NWO

### Características

Construcción	Junta de pistón
Presión de servicio	hasta 500 bares
Velocidad de deslizamiento max.	0,5 m/s
Temperatura min.	-30 °C
Temperatura max.	110 °C
Medios	Aceites minerales Emulsiones de agua
Montaje	en pistones de una pieza
Material	(1) Anillo guía: Resina acetil (2) Obturación: refuerzo de tejido NBR
Aplicación	Hidráulica



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



### Descripción

Requiere poco espacio.  
Alta resistencia de extrusión.

### Indicaciones para pedidos

En caso de condiciones de funcionamiento especiales (líquidos, temperatura, presión ...) póngase en contacto con nosotros.  
Posibilidad de otro material: FPM.

### Artículo

Denominación	D (mm)	d (mm)	L (mm)	G (mm)	R (mm)
B 393 314-NWO	100,0	80,00	14,5	6,35	94,15
B 411 334-NWO	104,5	85,00	13,0	6,35	98,90
B 472 393-NWO	120,0	100,00	14,5	6,35	114,10