

B NWO

Stūmoklio tarpiklis, B-NWO

HANSA FLEX

Savybės

Konstrukcija	Stūmoklio tarpiklis
Darbinis slėgis	iki 500 bar
Slydimo greitis max.	0,5 m/s
Temperatūra min.	-30 °C
Temperatūra max.	110 °C
Medžiagos	Mineralinės alyvos Vandeninės emulsijos
Montavimas	ant vientisų stūmoklių
Medžiaga	(1) Kreipiamasis žiedas: poliformaldehidas (2) Tarpiklis: sustiprinto audinio NBR
Panaudojimas	Hidraulika



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



Aprašas

Užima nedaug vietos
didelė ekstruzinė varža

užsakymo nuorodos

Esant ypatingoms eksploataavimo sąlygoms (skysčio, temperatūros, slėgio ir t. t.) prašome kreiptis į mus.
Gali būti kita medžiaga: FPM.

Prekė

Pavadinimas	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