

B NWO

Virzuļa blīvējums, B-NWO

HANSA FLEX

Īpašības

Modelis	Virzuļa blīvējums
Ekspluatācijas spiediens	līdz 500 bar
Slīdes ātrums max.	0,5 m/s
Temperatūra min.	-30 °C
Temperatūra max.	110 °C
Darba vides	Minerāleļļas Ūdens emulsijas
Montāža	uz viengabala virzuļiem
Materiāls	(1) vadgredzens: poliacetāls (2) blīvējums: NBR (nitrila butadiēnkaučuks), armēts
Izmantošana	Hidrauliskā sistēma



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



Apraksts

Nepieciešams ļoti maz vietas
augsta ekstrūzijas pretestība

Pasūtījuma norādes

Ja ir īpaši darbības apstākļi (šķidrums, temperatūra, spiediens), lūdzu, sazinieties ar mums.
Iespējami citi materiāli: FPM.

Izstrādājums

Apzīmējums	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