

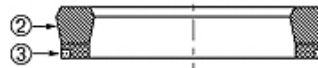
B NEO

Virzuļa blīvējums, B-NEO

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	(2) blīvējums: NBR (nitrila butadiēnkaučuks), armēts (3) aizsarggredzens: poliacetāls
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)
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