

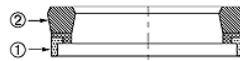
B NWO

Těsnění pístu, B-NWO

HANSA FLEX

Vlastnosti

Konstrukce	Těsnění pístu
Provozní tlak	do 500 bar
Kluzná rychlost max.	0,5 m/s
Teplota min.	-30 °C
Teplota max.	110 °C
Média	minerální oleje vodní emulze
Montáž	na jednoduchých pístech
Materiál	(1) Vodící kroužek: acetalová pryskyřice (2) Těsnění: nitrilkaučuk vyztužený tkaninou
Použití	Hydraulika



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



Popis

Minimální požadavky na místo
vysoká odolnost vůči vytlačování.

Upozornění k objednávkám

V případě zvláštních provozních podmínek (tekutina, teplota, tlak apod.) se na nás obraťte.

Další možný materiál: FPM.

Výrobek

Označení	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