

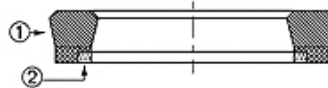
B NEI FPM

Garnitură tijă, B-NEI-FPM

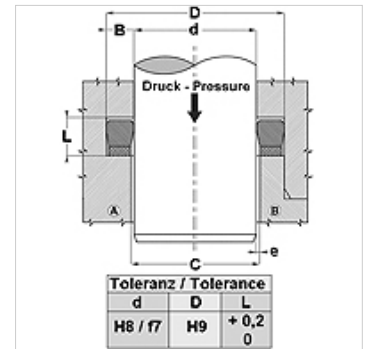
HANSA FLEX

Caracteristici

Tip constructiv	Garnitură tijă
Presiune de lucru	până la 400 bari
Viteză de alunecare max.	0,5 m/s
Temperatură min.	-30 °C
Temperatură max.	110 °C
Medii	Uleiuri minerale Emulsii de apă
Montaj	în nuturi închise A în nuturi deschise B
Material	(1) Garnitură: FPM (2) Inel de susținere: rășină acetalică / PTBR
Utilizare	Instalație hidraulică



Spaltmaß / Clearance	
Druck / Pressure (bar)	e (mm)
160	< 0,40
250	< 0,20
400	< 0,12



Descriere

Garnitură fără frecare.
Etanșare foarte bună la joasă presiune.
Soluție simplă.

Indicații referitoare comandă

Dacă se utilizează în condiții de lucru speciale (lichid, temperatură, presiune...), vă rugăm să ne contactați.

Articol

Denumire	D (mm)	d (mm)	L (mm)
B 216 157-NEI FPM	55	40	8,0
B 255 196-NEI FPM	65	50	11,0
B 295 236-NEI FPM	75	60	13,0
B 314 236-NEI FPM	80	60	14,5
B 334 275-NEI FPM	85	70	12,5
B 452 393-NEI FPM	115	100	12,5

Variante produs

B NEI Garnitură tijă, B-NEI, (1) Garnitură: NBR armat cu țesătură