

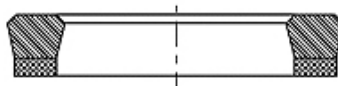
# B FPM-C

Tyčové tesnenia, B-FPM/C

**HANSA FLEX**

## Vlastnosti

Konštrukcia	Tyčové tesnenie
Prevádzkový tlak	do 250 bar
Rýchlosť kĺzania max.	0,5 m/s
Teplota min.	-10 °C
Teplota max.	150 °C
Médiá	Minerálne oleje Vodné emulzie
Montáž	v uzavretých drážkach v otvorených drážkach
Materiál	FPM-C
Použitie	Hydraulika



Spaltmaß / Clearance	
Druck / Pressure (bar)	e (mm)
160	< 0,2
250	< 0,1



## Popis

tesnenie s nízkym trením.

Veľmi dobrý tesniaci účinok pri nízkom tlaku.

Jednoduché riešenie.

## Výrobok

Označenie	D: (mm)	d (mm)	D (mm)
B 094 063-1 FPM-C	24	16	6,4
B 102 070-1 FPM-C	26	18	6,4
B 110 078-1 FPM-C	28	20	6,4
B 118 086-1 FPM-C	30	22	6,4
B 129 098-1 FPM-C	33	25	6,4
B 141 110 FPM-C	36	28	6,4
B 149 118 FPM-C	38	30	6,4
B 157 118 FPM-C	40	30	7,5
B 157 125-1 FPM-C	40	32	6,4
B 169 137 FPM-C	43	35	6,4
B 173 141 FPM-C	44	36	6,4
B 188 157 FPM-C	48	40	6,4
B 196 157 FPM-C	50	40	11,0
B 216 177 FPM-C	55	45	8,0
B 236 196 FPM-C	60	50	8,0
B 236 196-1 FPM-C	60	50	10,0
B 255 216-1 FPM-C	65	55	8,0
B 275 236 FPM-C	70	60	8,0
B 283 236 FPM-C	72	60	9,6
B 322 275-1 FPM-C	82	70	9,6
B 362 314 FPM-C	92	80	9,6

## Varianty produktu

B Dichtung	Tyčové tesnenie, B, tkanivom vystužený NBR
B M	Tyčové tesnenie, B-M, tkanivom vystužený NBR
B NEI	Tyčové tesnenie, B-NEI, (1) Tesnenie: tkanivom vystužený NBR