

CH3 FPM-C

Kołnierz dachowy tłoka CH3

HANSA FLEX

Właściwości

Typ konstrukcji kołnierz dachowy tłokowy

Ciśnienie robocze do 400 bar

Prędkość poślizgu max. 0,5 m/s

Temperatura min. -30 °C

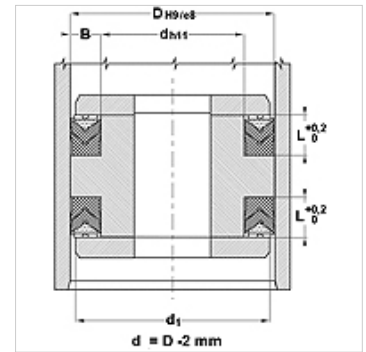
Temperatura max. 150 °C

Czynniki robocze Oleje mineralne
Emulsje wodne

Montaż na tłokach wieloczęściowych



Toleranz / Tolerance			
D	d	d1	L
H9 / e8	h11	0/-0,30	0/+0,30



Opis

duża odporność na działania temperatury
do ciężkich warunków pracy takich jak udary ciśnieniowe.
silne drgania, złej jakości powierzchnie.

Wskazówki do zamówienia

W przypadku specjalnych warunków eksploatacji (ciecz, temperatura, ciśnienie ...) proszę zwracać się do nas.

Artykuł

Oznaczenie	D (mm)	d (mm)	L (mm)
CH3-100 FPM-C	100	80	21,2
CH3-140 FPM-C	140	115	25,8