

CH3 FPM-C

Garniture chevron pour piston CH3

Caractéristiques

Construction	Garniture chevron pour piston
Pression de service	jusqu'à 400 bar
Vitesse de glissement max.	0,5 m/s
Température min.	-30 °C
Température max.	150 °C
Médiums	Huiles minérales Émulsions aqueuses
Montage	sur pistons en plusieurs pièces



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



Description

Résistance aux chocs thermiques élevée.
Pour conditions d'utilisation difficiles (coups de bélier).
Fortes vibrations, mauvais états de surface.

Informations relatives à la commande

Consultez-nous en cas de conditions d'utilisation particulières (fluide, température, pression, etc.).

Article

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