

# DPC NEO

Set guarnizioni per pistone diviso DPC-NEO

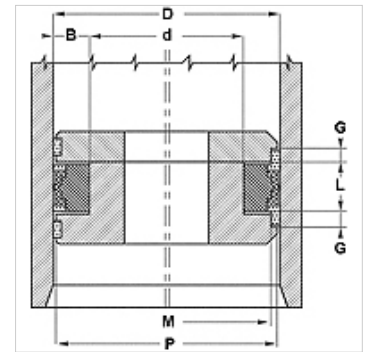
**HANSA FLEX**

## Caratteristiche

<b>Pressione d'esercizio</b>	fino a 700 bar
<b>Velocità di scorrimento max.</b>	0,5 m/s
<b>Temperatura min.</b>	-30 °C
<b>Temperatura max.</b>	110 °C
<b>Mezzi</b>	Oli minerali Emulsioni acqua
<b>Montaggio</b>	pistone in più pezzi
<b>Materiale</b>	(1) Guarnizione di tenuta: NBR con rinforzo tessile (3) Anello posteriore: resina acetica
<b>Applicazione</b>	Idraulica



Toleranz / Tolerance					
D	d	L	G	M	P
H11	+0,10 0	+0,25 0	+0,10 0	± 0,05	± 0,15



## Descrizione

Ottima tenuta per basse pressioni.

A basso coefficiente d'attrito.

Alta pressione.

Soluzione semplice.

## Articolo

Denominazione	D (mm)	d (mm)	L (mm)	P (mm)
DPC 85 65-NEO	85	65	22,4	83,3
DPC 90 70-NEO	90	70	22,4	88,3
DPC 100 80-NEO	100	80	25,4	98,3
DPC 120 100-NEO	120	100	25,4	118,3