

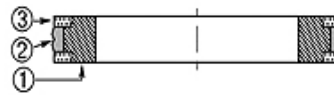
PHD PU

Stūmoklio sandarinimo rinkinys vientisam stūmokliui PHD-PU

HANSA FLEX

Savybės

Konstrukcija	Stūmoklio sandarinimo rinkinys
Darbinis slėgis	iki 400 bar
Slydimo greitis max.	0,5 m/s
Temperatūra min.	30 °C
Temperatūra max.	80 °C
Medžiagos	Mineralinės alyvos Vandeninės emulsijos
Montavimas	ant vientisų stūmoklių A ant stūmoklių B, kurie susideda iš kelių dalių
Medžiaga	(1) Statiškas tarpiklis: NBR (2) Dinamiškas tarpiklis: PU (3) Apsauginis žiedas: poliformaldehidas
Panaudojimas	Hidraulika



Toleranz / Tolerance		
D	d	L
H9	0 -0,2	+0,2 0



Aprašas

Užima nedaug vietos
labai atspari trinčiai
mažos trinties tarpiklis.
didelė ekstruzinė varža

užsakymo nuorodos

20–510 skersmens tarpiklių galime pagaminti skubiai.

Prekė

Pavadinimas	D (mm)	d (mm)	L (mm)
PHD 100 85-PU	100	85	12,5
PHD 110 95-PU	110	95	12,5