

# PHD PU

Set de etanșare piston pentru pistoane dintr-o singură piesă PHD-PU

**HANSA FLEX**

## Caracteristici

Tip constructiv	Set de etanșare piston
Presiune de lucru	până la 400 bari
Viteză de alunecare max.	0,5 m/s
Temperatură min.	30 °C
Temperatură max.	80 °C
Medii	Uleiuri minerale Emulsii de apă
Montaj	pe pistoane dintr-o singură piesă A pe pistoane din mai multe piese B
Material	(1) Garnitură statică: NBR (2) Garnitură dinamică: PU (3) Inel anti-extrudare: rășină acetalică
Utilizare	Instalație hidraulică



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



## Descriere

Necesar de spațiu redus  
Rezistență mare la frecare  
Garnitură fără frecare.  
Rezistență mare la extrudare

## Indicații referitoare comandă

În scurt timp pot fi produse garnituri cu un diametru de 20 până la 510 mm.

## Articol

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