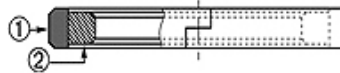


Vlastnosti

Konstrukce	Sada těsnění pístnice
Provozní tlak	do 600 bar
Kluzná rychlost max.	1,0 m/s
Teplota min.	-30 °C
Teplota max.	110 °C
Média	minerální oleje vodní emulze
Montáž	na jednodílných pístech
Materiál	(1) Dynamické těsnění: PA + skleněná vlákna (2) Statické těsnění: NBR
Použití	Hydraulika



Toleranz / Tolerance		
D	d	L
H9	h9	+0,20 0



L	Spaltmaß / Clearance		
	e max		
	0-200 bar	200-500 bar	500-600 bar
4,20	0,50	0,35	f7 / H8
6,30	0,70	0,50	f7 / H8
8,10	0,80	0,60	f7 / H8

Popis

Minimální požadavky na místo
 Vysoká odolnost vůči vytlačování
 jednoduchá montáž bez pomocného nářadí
 vysoká odolnost proti oděru
 nízké tření při rozjezdu a smykové tření
 dlouhá životnost

Výrobek

Označení	D (mm)	d (mm)	L (mm)
GPK 90-1	90	69,0	8,1
GPK 100-1	100	79,0	8,1
GPK 110-1	110	89,0	8,1
GPK 120-1	120	99,0	8,1
GPK 125-1	125	104,0	8,1
GPK 130-1	130	109,0	8,1
GPK 140	140	119,0	8,1
GPK 150	150	129,0	8,1
GPK 160	160	139,0	8,1
GPK 180	180	159,0	8,1
GPK 190	190	169,0	8,1
GPK 200	200	179,0	8,1