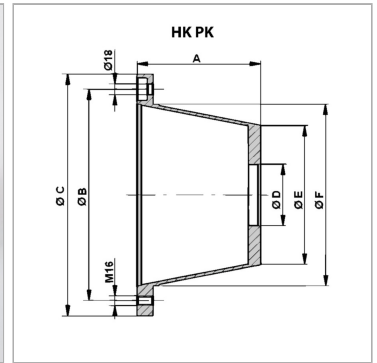


### Характеристики

<b>Исполнение</b>	комбинируется с муфтой HK ROTEX AF
<b>Материал</b>	алюминий
<b>Применение</b>	For axial piston pump HK PVPC and vane pump HK PFE



### Описание

Центрирующий элемент для валов мотора и насосов

### Артикул

Наименование	Ø D	A	Ø B	Ø C	Ø E	Ø F	Фланец соединения насоса	Насос	Двигатель
<a href="#">HKPK350040400</a>	101,6	188,00	300	350	225	260	двухсопловый фланец 146	HKPFE41 / HKPVPC30	BG160
<a href="#">HKPK350060400</a>	101,6	204,00	300	350	230	260	двухсопловый фланец 146	HKPFE41 / HKPVPC30	BG160/180
<a href="#">HKPK350060500</a>	127,0	204,00	300	350	230	260	двухсопловый фланец 181	HKPVPC50	BG180
<a href="#">HKPK350101900</a>	127,0	228,00	300	350	248	260	двухсопловый фланец 181	HKPFE52	BG180
<a href="#">HKPK400040400</a>	101,6	204,00	350	400	230	300	двухсопловый фланец 146	HKPVPC40	BG200
<a href="#">HKPK400040600</a>	127,0	204,00	350	400	230	300	двухсопловый фланец 181	HKPVPC50	BG200
<a href="#">HKPK400050700</a>	127,0	228,00	350	400	279	300	двухсопловый фланец 181	HKPFE52	BG200
<a href="#">HKPK450032300</a>	127,0	262,00	400	450	315	350	двухсопловый фланец 181	HKPVPC50	BG225