



Modelis
Kombinējams ar savienojumu HK ROTEX AF
Materiāls
Alumīnijs
Izmantošana
For axial piston pump HK PVPC and vane pump HK PFE

Apraksts

Dzinēja un sūkņa vārpstas centrēšana

Produkts

Apzīmējums	A mm	Ø B mm	Ø C mm	Ø D mm	Ø E mm	Ø F mm	Sūknis	Sūkņa pieslēguma atloks	Dzinējs	Svars kg
HK PK 350 040 400	188.00	300	350	101.6	225	260	HKPFE41/HKPVPC30	Divu caurumu atloks 146	BG160	2.9
HK PK 350 060 400	204.00	300	350	101.6	230	260	HKPFE41/HKPVPC30	Divu caurumu atloks 146	BG160/180	3.0
HK PK 350 060 500	204.00	300	350	127.0	230	260	HKPVPC50	Divu caurumu atloks 181	BG180	3.0
HK PK 350 101 900	228.00	300	350	127.0	248	260	HKPFE52	Divu caurumu atloks 181	BG180	3.3
HK PK 400 040 400	204.00	350	400	101.6	230	300	HKPVPC40	Divu caurumu atloks 146	BG200	5.3
HK PK 400 040 600	204.00	350	400	127.0	230	300	HKPVPC50	Divu caurumu atloks 181	BG200	5.1
HK PK 400 050 700	228.00	350	400	127.0	279	300	HKPFE52	Divu caurumu atloks 181	BG200	5.7
HK PK 450 032 300	262.00	400	450	127.0	315	350	HKPVPC50	Divu caurumu atloks 181	BG225	6.6
HK PK 300 02 08	137.00	265	300	234	-	-	BG3/vārpsta 1:8	128 x 98	BG132	1.90