

GG系列耐酸碱同轴离心泵

GG SERIES ACID AND ALKALI RESISTANT COAXIAL CENTRIFUGAL PUMP



适用温度：FRPP, PVDF-85°C以下，依各種化学性之不同而定。

选择泵体材质，可耐强酸强碱及用在氟化系列之化学性。

独特的轴封设计：采用Teflon Bellows Seal自冷式，依各种化学性选择轴封材质
SiC, Carbon, Ceramic。

后封盖为组合式，组装简易，无冷却回路设计，不可空转使用。

Applicable temperature: FRPP, PVDF -85°C or less.

Choose a variety of pump body material, resistant to acid and alkali and used in chemical fluoride series.

Unique seal design: using a Teflon bellows seal self cooling, according to a variety of chemical selection of seal material
SiC, carbon, ceramic.

After the lid is combined, no cooling circuit design, can not use idle.

型号识别 Model identification

GG - 40 02 2 - N H - C C H - 5 N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪

①系列代码 Series Symbol	GG 泵体材质 FRPP GGK 泵体材质 PVDF
②进出口径 In-outlet	40:1:1/2" 50:2" 75:3" 100:4" 125:5"
③马力 Motor Power	01-1HP 02-2HP 03-3HP 05-5HP 07-7.5HP 10:10HP 15:15HP
④极数 Poles	2-2P
⑤橡胶材质 Rubber	N-NBR E-EPDM V-VITON
⑥特殊规格 Special Specifications	H-高扬程High-lift

⑦固定环 Fixing Ring	C-陶磁 Ceramics S-SSIC
⑧转动环 Rotating Ring	C-碳素 Carbon S-SSIC
⑨弹簧 Spring	H-Hastelloy-C S-SUS316
⑩频率 Frequency	5:50Hz 6:60Hz
⑪型别 Typed	N-标准机型 Standard model T-钛轴心 Titanium axis

规格表 Specifications

型号 Model	进出口径 In-outlet (mm)	马力Power		50HP		60HP		重量 Weight (kg)
		相数 Phase	HP	全扬程 Head(m)	全流量Flow (L/min)	全扬程 Head(m)	全流量Flow (L/min)	
GG-40012	40×40	3	1	15	250	15	240	21
GG-10022	40×40	3	2	17	320	21	330	30
GG-40032	40×40	3	3	25	400	26	430	33
GG-50032	50×50	3	3	25	530	30	460	34
GG-50052	50×50	3	5	28	635	35	560	47
GG-75052	75×75	3	5	19.5	880	30	850	49
GG-75072	75×75	3	7.5	24	930	33	980	76
GG-75102	75×75	3	10	29	950	35	1100	80
GG-100102	100×100	3	10	27.5	1180	32	1500	81
GG-100152	100×100	3	15	30	1490	45	1750	110
GS-125152	125×125	3	15	30	2100	30	2000	112