

K sorozat

KIVITELEK:

KG : 3000mm benyúlásig, önhordó tengellyel

KM : 2000mm benyúlásig, blokk kivitelben

KGS : 800mm benyúlásig, önhordó konzolos tengellyel

KMS : 750mm benyúlásig, konzolos tengellyel, blokk kivitelben

SZERKEZETI ANYAGOK:

Szivattyú ház, járókerék:	PP // PVDF // PVC
Tengelyborítás:	PP // PVDF // PVC // PE
O-gyűrűk:	FPM
Tartó:	öntöttvas

HŐMÉRSÉKLETEK:

max.üzemi hőmérséklet (°C):	90 (H500) ÷ 30 (H3000)
Környezeti hőmérséklet (°C):	-10 ÷ +40

MŰSZAKI ADATLAP

JELLEMZŐK

Függőleges tengelyű egylépcsős centrifugál szivattyúk

Függőlegesen lefelé álló szívócsatlakozás

A nyomócsonk függőleges csővel kivezetve a szivattyú alapon keresztül

CSATLAKOZÁSOK

ISO, ANSI karimák

MOTOROK

KG / KGS típusoknál:

IEC motorok, B5, 50 - 60 Hz, IP55, 0,25 - 37 kW

KM / KMS típusoknál:

IEC motorok speciális kivitelű tengellyel, 3 fázis, 50 - 60 Hz, IP55, 0,25 - 22 kW

Speciális feszültségű motorok rendelhetők

EGYÉB INFORMÁCIÓK

Az egyszeres száraz gőztömítések az alaplapba vannak szerelve és jól működnek mind statikus és dinamikus körülmények között is.

A széles szájú tömítés megakadályozza a korrózív gőzök összegyűlését.

KG / KGS típusoknál:

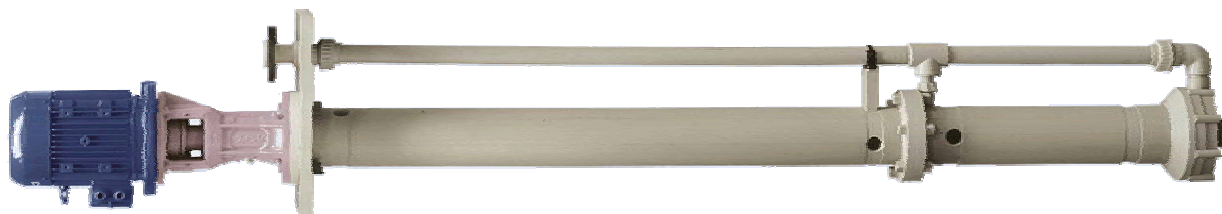
Könnyű és gyors motorcsere

Az öntöttvas tartó saválló festéssel van lekezelve

Opciók:

Csőtoldással a szívási magasság megnövelhető

Alsó szűrő a nagy szemcsék kiszűrésére



Jelleggörbék

