

ZMA-ZGA sorozat



SZERKEZETI ANYAGOK:

Szivattyú ház, járókerék:	PP // PVDF // PVC
O-gyűrű:	FPM // EPDM
Csúszógyűrűs tömítés:	CER // SiC // CARB // PTFE

HŐMÉRSÉKLETEK:

min. hőmérséklet:	0°C
max. hőmérséklet:	50°C
Környezeti hőmérséklet:	0 ÷ 40 °C

MŰSZAKI JELLEMZŐK

Vízszintes tengelyű önfelszívó centrifugál szivattyúk

Max. önfelszívás 4.4 m

Egyszeres vagy kettős öblítő-folyadékos csúszógyűrűs tömítések.

Normál kuplungos (ZGA) és blokk (ZMA) kivitelek

MOTOROK

ZGA típusok: IEC motorok, B5 szerkezeti kivitel, 50 - 60 Hz, védettség IP55, teljesítmények: 0,75kW - 11kW

ZMA típusok: IEC motorok speciális tengellyel, 3 fázis, 2 pólus, 50 - 60 Hz, védettség IP55, teljesítmények: 0,75kW - 11kW

Speciális feszültségű és egyfázisú motorok lehetségesek.

EGYÉB INFORMÁCIÓK

Sokoldalús és megbízható tengelytömítések

Jó szerkezeti szilárdság köszönhetően az erős ház kivitelnek.

Jelleggörbék

