

Provedení:

- Použití za změkčovače vody nebo pro odpadní kondenzát z kotlů
- Vysoce kvalitní mechanická ucpávka z karbidu křemíku (SiC), těleso motoru nerezové z 1.4404 nerezová hřídel motoru, vinutí motoru s vestavěnou tepelnou ochranou
- Horizontální výtlak 1 1/4" AG
- Provedení A s vestavěným plovákovým spínačem
- Provedení KS s vestavěným kompaktním plovákovým spínačem (může pracovat v prostoru o průměru 250mm)
- krytí IP 68 – plně ponorné Použití za změkčovače vody nebo pro odpadní kondenzát z kotlů

Použití:

- Čerpání lehce kyselého kondenzátu, agresivních, nebo slaných médií (obsah soli max 15%) přečerpávání domovních odpadních vod bez fekálií

Rozsah dodávky:

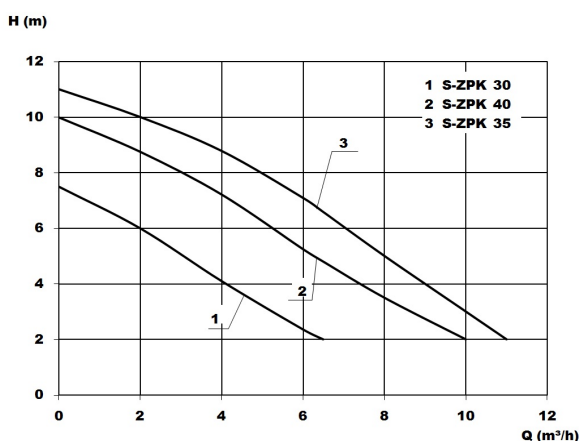
- Čerpadlo s 10m kabelu s vidlicí, výtlačné koleno 90° (S-ZPK 30: DN 25; S-ZPK 35 a S-ZPK 40: DN 32)


Výhody produktu:

- doprava lehce kyselého kondenzátu, agresivních nebo solných médií (max. obsah soli 15 %)
- lehké a odolné provedení
- dostupná zrnitost od 10 mm do 30 mm (S-ZPK 40) pro větší pevné látky
- dvojitá izolace pomocí těsnění s třecími kroužky a radiálního těsnicího kroužku
- zabudovaná tepelná ochrana vinutí pro eliminaci škod způsobených přehřátím
- krátkodobá teplota média do 90 °C

Technické údaje:

Kat.c.	U [V]	P ₁ [W]	P ₂ [W]	In [A]	n [min-1]	Q _{max} [m ³ /h]	H _{max} [m]	Velikost nečistot [mm]	Výtlak	Zapnout min [mm]	Vypnout min [mm]	Prumer [mm]	Délka [mm]	Váha [kg]
13034	230	850	430	3,7	2800	11,0	11,0	10	G 1 1/4	160	25	150	302	6,45

Charakteristiky:

Materiál:

Obežné Kolo:	PA6 GV25
Utesnovací motor:	těsnění hřídele NBR
Utesnovací Čerpadlo:	mechanická ucpávka uhlí/keramika/Viton
Kryt Motoru:	nerez 1.4404
Kryt Čerpadla:	PP GF20
Hřidel:	nerez 1.4462

Rozměry:

