

**Provedení:**

- Nerezové ponorné kalové čerpadlo
- Vinutí motoru s vestavěnou ochranou proti přetížení
- E-ZW - utěsnění hřídele mechanickou ucpávkou a přidavným těsněním
- Těleso čerpadla a motoru, hřídel a sací koš z nerez, oběžné kolo z polyamidu
- Chlazení pláště motoru proudem čerpané kapaliny
- Vertikální výtlak 1" ¼" IG
- Provedení A s plovákovým spínačem
- Provedení KS s kompaktním plovákovým spínačem ; lze použít v jínce o průměru 300 mm a větším
- Krytí IP 68 – plně ponorné

**Použití:**

- Čerpání čisté i znečištěné vody z jímek, drenáží, sklepů apod
- Přenosné čerpadlo pro nouzové použití
- Odčerpávání domovních odpadních vod bez fekálií ze sprch, praček, umyvadel, dřezů apod

**Rozsah dodávky:**

- Čerpadlo s 10 m kabelem a flexo vidlicí, hadicový nátrubek 90° (ZPK 30: DN 25; ZPK 35 a ZPK 40: DN 32)


**Výhody produktu:**

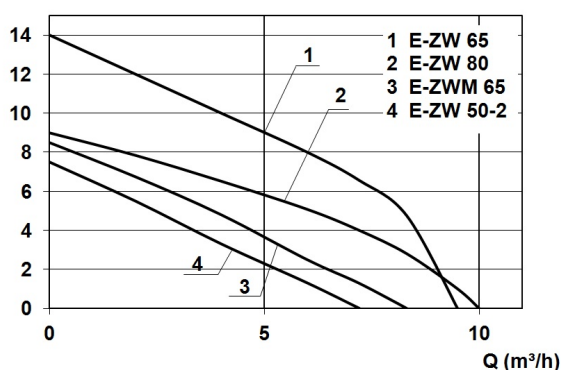
- kvalitní provedení z nerez oceli
- dostupná zrnitost od 10 mm do 30 mm (E-ZW 80) pro větší pevné látky
- dvojitá izolace pomocí těsnění s třecími kroužky a radiálního těsnicího kroužku
- prostorově úsporná montáž pomocí horního tlakového vývodu
- krátkodobá teplota média do 90 °C

**Technické údaje:**

Kat.c.	U [V]	P <sub>1</sub> [W]	P <sub>2</sub> [W]	I <sub>n</sub> [A]	n [min-1]	Q <sub>max</sub> [m <sup>3</sup> /h]	H <sub>max</sub> [m]	Velikost nečistot [mm]	Výtlak	Zapnout min [mm]	Vypnout min [mm]	Prumer [mm]	Šírka [mm]	Délka [mm]	Váha [kg]
12811	230	380	210	1,8	2800	7,5	7,5	10	RP 11/4	200	45	176	250	356	6,88

**Charakteristiky:**

H (m)


**Materiál:**

Obežné Kolo:	PA6 GF25
Utesnovací motor:	těsnění hřídele NBR
Utesnovací Čerpadlo:	mechanická ucpávka uhlí/keramika/NBR
Kryt Motoru:	nerez 1.4404
Kryt Čerpadla:	PP GF30
Hřidel:	nerez 1.4104

**Rozměry:**

