

Pompa zatapialna z wirnikiem otwartym GP2 400/80 E0 TS 3,0kW

Kod Hydrauliko: 162272 Kod LFP: A460-080-0300-01



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Moc silnika [kW] **3kW**
- Obroty [ilość/min] **2900obr. / min**
- Moc silnika [kW] **3kW**
- Obroty [ilość/min] **2900obr. / min**

PRZEZNACZENIE

Pompy typoszeregu GP przeznaczone są do pompowania czystej, spienionej, zaszlamionej, wolnej od zanieczyszczeń włóknistych pochodzenia roślinnego, zawierającej części stałe o średnicy do 100 mm. Stosowane do tłoczenia rozwodnionych ścieków zwierzęcych.

ZAKRES UŻYTKOWANIA

Wydajność do 738 m³/h

Wysokość podnoszenia do 48,3 m

Maks. wielkość zanieczyszczeń 100x70 mm

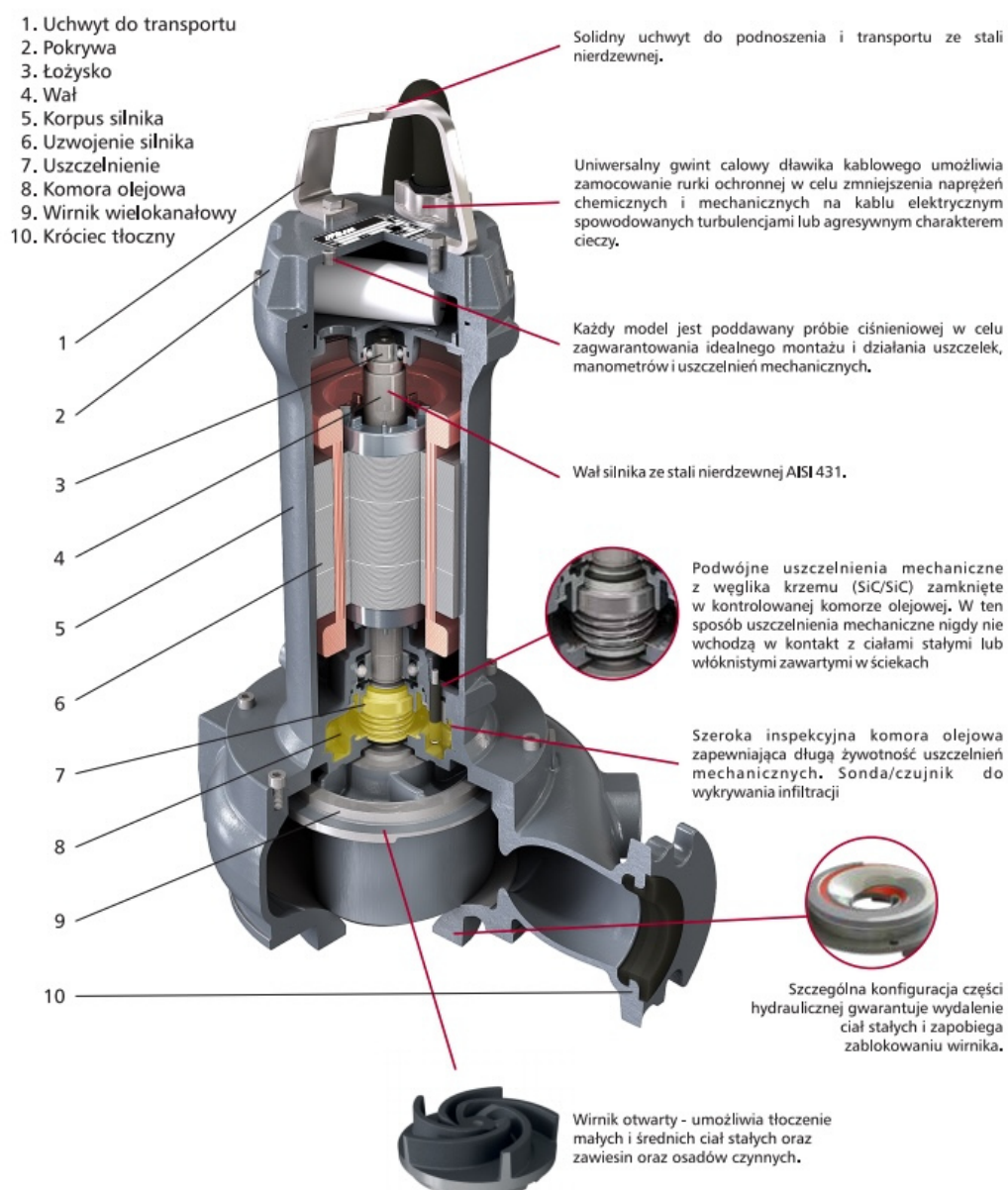
Maks. głębokość zanurzenia

Maks. temperatura cieczy d

Średnica przyłączy DN 65 do DN 250

Moc silnika	1,1+18,5 kW
Poziom hałasu	do 70 dB
Gęstość tłoczonej cieczy	1 kg/dm ³
Zakres pH cieczy	6-14

Ilość załączeń na godzi, 30



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.