

Pompa zatapialna z wirnikiem otwartym GP2 300/65 A0 TS; silnik 2,2kW; DN65

Kod Hydrauliko: 162350 Kod LFP: A460-065-0220-02



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Moc silnika [kW] **2.2kW**
- Moc silnika [kW] **2.2kW**

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

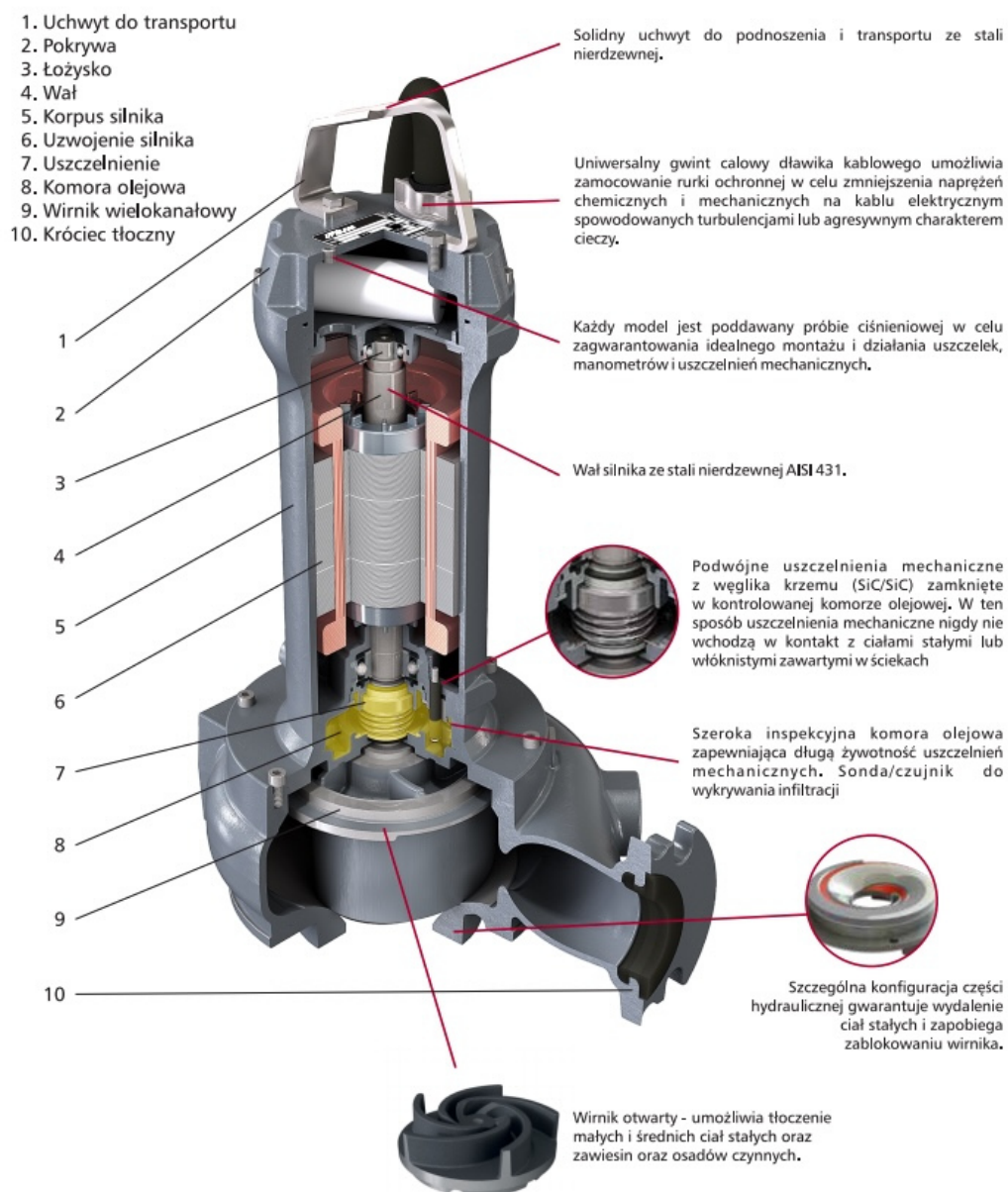
Maks. głębokość zanurzenia

Maks, temperatura cieczy d

Średnica przyłączy DN 65 do DN 250

Moc silnika 1,1+18,5 kW

Poziom hałas	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.