

POMPY BECZKOWE - STANDARD PUMP

Najwyższa światowa jakość i bezpieczeństwo pracy, to cechy pomp beczkowych amerykańskiej firmy STANDARD PUMP.

Znajdują one zastosowanie przy rozładowywaniu wszelkiego typu zbiorników z najbardziej agresywnymi chemikaliami, czy też cieczami łatwopalnymi w strefie Ex.

Różnorodne akcesoria umożliwiają skompletowanie systemu z węzami oraz pistoletem nalewczym, a także przepływomierzem tworzącym wspólnie układ dozowania określonej dawki cieczy. Dostępne są napędy z silnikami elektrycznymi, o stałych lub zmiennych obrotach silnikami klasy Ex, silnikami pneumatycznymi. W zależności od przetaczanej cieczy dysponujemy, śmigowymi zestawami ssawnymi w wykonaniu z PP, PVDF, CPVC, stali K.O. 316L.

SILNIKI



Seria SP-280P

IP44

Zasilanie:

110 V lub 230 V / 1 / 50-60, 825 W

Przeznaczone do stosowania w środowiskach korozyjnych, do



Seria SP-400

Wykonanie klasy Ex

Zasilanie:

110 V lub 230 V / 1 / 50-60, 825 W

Przeznaczone do stosowania w miejscach zagrożonych wybuchem, do przetaczania cieczy łatwo-palnych.



Seria SP-ENC

IP54

Zasilanie:

110 V lub 230 V / 1 / 50-60, 825 W

Przeznaczone do stosowania w środowiskach wysoce korozyjnych, do przetaczania stężonych kwasów i zasad.

UWAGI TECHNICZNE

Zakres przepływów: do 120 l/min

Wysokość podnoszenia: 20 m

Długości rur ssących:

700 mm

1000 mm

1200 mm

1500 mm

1800 mm

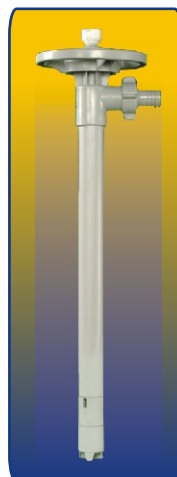


BEZUSZCZELKOWE ŚMIGŁOWE ZESTAWY SSAWNE

Polipropylen

Zestaw ssawny przeznaczony do przetaczania kwasów i zasad.

Temperatura maksymalna: 55°C



PVDF

Zestaw ssawny przeznaczony do przetaczania silnie stężonych kwasów.

Temperatura maksymalna: 84°C

CPVC

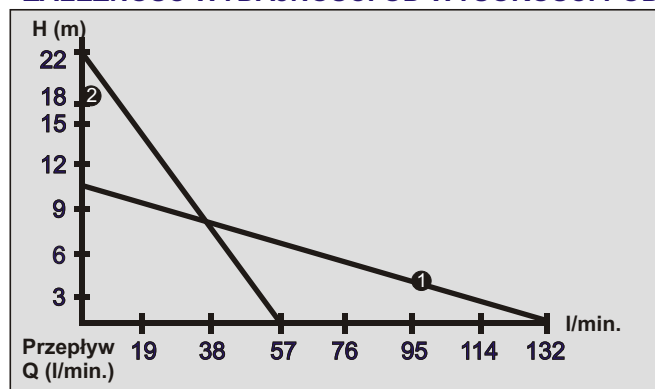
Zestaw ssawny przeznaczony do przetaczania cieczy o wysokiej temperaturze oraz środków stosowanych w procesie oczyszczania wody.

Temperatura maksymalna: 102°C

Stal K.O. 316

Zestaw ssawny przeznaczony do przetaczania cieczy łatwopalnych oraz mediów na bazie ropy naftowej.

ZALEŻNOŚĆ WYDAJNOŚCI OD WYSOKOŚCI PODNOSZENIA



1. Silniki serii 280, ENC, 400. Zestaw ssawny dużej
2. Silniki serii 280, ENC, 400. Zestaw ssawny wysokiego