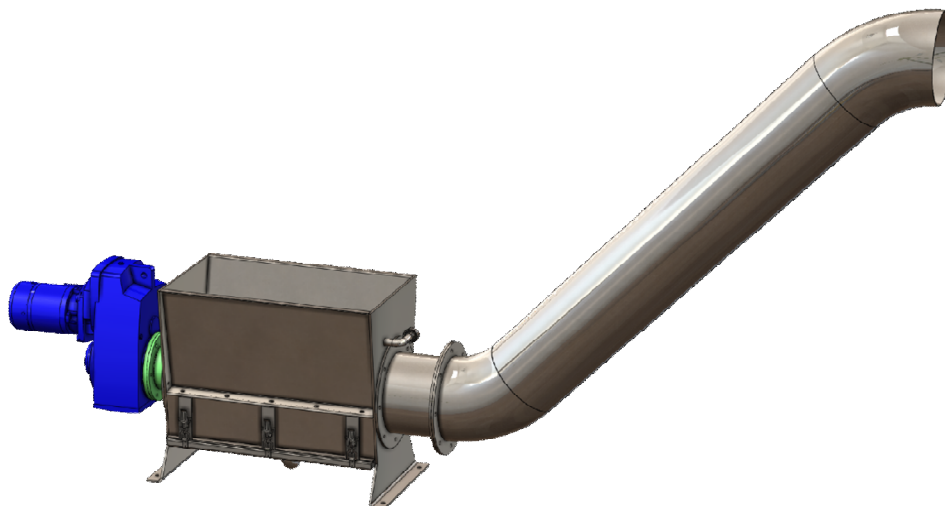


## Prasopłuczka

### Typ: ET-PPS/\*\*\*



*Rysunek poglądowy*

Prasopłuczka przeznaczona jest do zmniejszenia objętości wyseparowanych na kratkach lub sitach skratek. To urządzenie służące do płukania, odwadniania i prasowania stałych nieczystości. Wykonana jest ze stali nierdzewnej, co poprawia trwałość wykonania i zabezpiecza urządzenie przed czynnikami korozyjnymi. Rura zrzutowa o średnicy zwiększającej się w kierunku wylotu skratek.

#### **Parametry urządzenia:**

Wydajność	dostosowana do wydajności sitopiaskownika
Wymagane ciśnienie wody płuczającej	5 bar
Jakość wody płuczającej	dopuszcz. średnica zanieczyszczeń <0,2 mm
Chwilowe zużycie wody płuczającej	ok. 1 [l/s]
Przyłącze wody płuczającej	króciec 1 1/4"
Napęd [motoreduktor]	
Producent	NORD
Moc silnika [N]	1,5 [kW]
Klasa ochrony	IP 55

**Wykonanie materiałowe:**

Łożysko ślizgowe w dławicy

PTFE

Spirala

Stal nierdzewna AISI 304

Korpus urządzenia, dławice, podpory, pokrywy

Stal nierdzewna AISI 304

**Wypożyczenie:**

- Ogrzewanie urządzenia: „Pakiet zima” w skład którego wchodzi ocieplenie z wełny mineralnej, kabel grzejny oraz poszycie z blachy nierdzewnej AISI 304