

ScreenWash TULIP 1500

optymalny rozmiar i pojemność



Standard:



dwu płaszczowy system zapewniający 100% szczelność



otwierany dach



otwory na wózek widiowy



orurowanie ze stali kwasoodpornej



2" złącze suchoodcinające



system alarmujący o przelaniu



mechaniczny wskaźnik poziomu płynu



pompa zanurzeniowa z zabezpieczeniem przed suchobiegiem



automatyczny pistolet nelewcy i kieszeń załączająca pompę



instalacja pomiarowa zgodna z dyrektywą MID

pojemność: 1.500 l

Opcje:



oklejenie zbiornika wg wytycznych klienta



telemetria



ATEX



terminal płatniczy



sterownik regulujący pracę pompy



7 m wąż

JAKOŚĆ POTWIERDZONA ISO 9001 i ISO 14001

TULIP ScreenWash - POJEMNOŚĆ, WYMIARY I WAGA



TULIP 1500



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Zasilanie	1 x 230V / 50 Hz
Wydajność pompy	2-20 ltr/min
Złącze suchoodcinające	DN d-50 mm
Przewód zasilający	3 x 1,5 - 2,5 mm ²
Długość węża	7 m
Dokładność pomiaru	MID certified +/- 0,5 %
Liczydło dystrybutora	PDE-RS 485, Dart, Logitron, Party Line, ACTL, PUMA, IFSF

UŻYTE MATERIAŁY

Zbiornik zewnętrzny	włókno szklane, RAL 9010
Zbiornik wewnętrzny	polietylen
Orurowanie	stal nierdzewna, PE

PRODUCENT



Equipment & Solutions for AdBlue®

Storage Partners Sp. z o.o.
ul. Gipsowa 11, 62-080 Sierosław (Poznań)
tel. +48 61 814 79 68 info@storage-partners.com
www.storage-partners.com



PARTNER HANDLOWY I SERWIS



Petronova Sp. z o.o.
ul. Krotoszyńska 35, 63-400 Ostrow Wielkopolski
tel. +48 62 737 59 80 biuro@petronova.pl
www.petronova.pl