

ASPIKLER N - WAŻ SSAWNY Z OPLOTEM TEKSTYLNYM DO ŚCIEKÓW I MEDIÓW ŚCIERNYCH



Wąż ssawny do ścieków i mediów ściernych, stosowany zarówno w instalacjach stacjonarnych jak i montowany w kasetach na pojazdach komunalnych.

Zalety

- Wysoka odporność na media ścierne oraz pracę w środowisku ściernym
- Odpowiedni do zastosowania zarówno na ssaniu jak i tłoczeniu

Opis techniczny

Warstwa wewn.: guma SBR, czarna, gładka
 Wzmocnienie: opłot syntetyczny tekstylny z wbudowaną spiralą stalową
 Warstwa zewn.: guma SBR, czarna, struktura tkaninowa
 Zakres temp: -30°C do +80°C



ID (średnica wew.) mm	Grubość ścianek mm	OD (średnicazew.) mm	Ciśnienie robocze bar	Ciśnienie rozryw. bar	Max podciśn. bar	Promień zgięcia mm	Waga kg/m	Długość m	Nr art.
100,0±1,0	8,0	116,5±1,5	6	15	0,9	450	4,30	20 40	0095016 0096724
102,0±1,0	8,0	118,5±1,5	6	15	0,9	500	4,38	15 20	5600616 5600617
125,0±1,2	9,5	144,0±1,5	6	15	0,9	550	6,30	20 40	0094152 5009671
127,0±1,2	9,5	146,0±1,5	6	15	0,9	550	6,39	15 18	5026098 5026099
150,0±1,2	10,0	170,0±1,5	6	15	0,9	650	7,77	20 40	5008847 5600665
152,0±1,2	10,0	172,0±1,5	6	15	0,9	650	7,87	15 18	5013908 5013907
204,0±1,5	12,0	228,0±2,5	6	15	0,9	1200	12,468	40	5008239

Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzenia zmian w specyfikacji technicznej bez uprzedniego powiadomienia.



SOBTRADE Sp. z o.o. tel. 0-22 865 35 00 www.sobtrade.pl
 ul. Jowisza 18 tel. 0-22 864 72 91 e-mail:
 01-934 Warszawa fax 0-22 865 35 02 biuro@sobtrade.pl

- kompensatory gumowe i stalowe
- wibroizolatory i materiały dźwiękoizolacyjne
- złącza rurowe
- korki pneumatyczne
- elementy i konstrukcje metalowe
- węże gumowe i stalowe

