



| | | |
|-----------------------------------|--|-------------------|
| Opis | <p>Uniwersalny, ekstra lekki kompozytowy wąż ssawno-tłoczny, przeładunkowy do cystern drogowych i kolejowych oraz do obsługi zbiorników stacjonarnych przy przeładunku płynnych węglowodorów. Ekstra lekki - lżejszy blisko o połowę od wersji z dwoma drutami stalowymi, elastyczny, odporny na związki aromatyczne do 100% oraz MTBE.</p> <p>Zgodny z EN 13765:2018 Typ 2</p> <p>Wersja AA: spirala wewnętrzna i zewnętrzna z aluminium</p> <p>Dostępne różne wersje kolorystyczne. Wąż dostępny z zaprasowanymi końcówkami według uzgodnionej specyfikacji.</p> | |
| Zastosowania | <p>- paliwa i produkty ropopochodne</p> <p>- rozładunek autocystern z paliwem</p> | |
| Konstrukcja węża | - wąż kompozytowy | |
| Wzmocnienie | rodzaj | - ssawno-tłoczny |
| Warstwa wew. | kolor | - biały |
| | rodzaj materiału | - polipropylen |
| Wzmocnienie węża | spirala wew. | - drut aluminiowy |
| | spirala zew. | - drut aluminiowy |
| Warstwa zew. | kolor | - niebieski |
| | rodzaj materiału | - PVC |
| temp. min. | -30°C | |
| temp. max. | 80°C | |
| Certyfikaty i dopuszczenia | Zgodny z normą EN 13765: 2018 Typ 2; zgodny z wymogami TDT. | |
| Inne | <p>Rezystancja kompletnego przewodu z końcówkami $R \leq 100 \text{ Ohm}$.</p> <p>Odporność chemiczną i dokładne parametry pracy prosimy konsultować z działem handlowym firmy TICON Sp z o.o.</p> <p>Węże oznaczone * nie są dostępne w stałej ofercie. Dostępny w różnych kolorach.</p> | |

| Index | Średnica wew. (mm) | Ciśnienie robocze (bar) | Ciśnienie rozrywające (bar) | Mini. promień zagięcia (mm) | Standard. długość rolki (m) | Ciężar (kg/m) |
|---------------|--------------------|-------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------|
| OIL SD AA-040 | 40 | 10 | 50 | 100 | 40 | 0.67 |
| OIL SD AA-050 | 50 | 10 | 50 | 150 | 40 | 0.97 |
| OIL SD AA-065 | 65 | 10 | 50 | 200 | 40 | 1.25 |
| OIL SD AA-075 | 75 | 10 | 50 | 250 | 40 | 1.53 |
| OIL SD AA-100 | 100 | 10 | 50 | 300 | 40 | 2.38 |
| OIL SD AA-125 | 125 | 10 | 50 | 400 | 40 | 2.85 |
| OIL SD AA-150 | 150 | 10 | 50 | 500 | 40 | 5.58 |
| OIL SD AA-200 | 200 | 10 | 50 | 740 | 40 | 6.94 |



WĘŻE I SZYBKOZŁĄCZA DLA PRZEMYSŁU

TICON sp. zo.o.
62-020 Swarzędz
Jasin ul. Poznańska 37
www.ticon.pl

Sekretariat: tel. 061 81 87 230
fax. 061 81 87 231
Dział handlowy: tel. 061 81 87 234
fax. 061 81 87 235