



Opis	<p>Lekki wąż polecany do systemów recyrkulacji oparów w systemach przeładunkowych paliw płynnych od autocystern, poprzez przeładunki kolejowe aż po przeładunki morskie ship-to-ship i ship-to-shore - benzyn, oleju napędowego i podobnych produktów ropopochodnych. Lekki, elastyczny, odporny na związki aromatyczne do 100% oraz dodatki MTBE.</p> <p>Wersja ZZ: spirale wewnętrzna i zewnętrzna ze stali ocynkowanej</p> <p>Zgodny z normą EN 13765:2018 Typ 1, spełnia wymagania USCG Marine Vapour control system 33CFR Part 154.610</p> <p>Dostarczany w postaci gotowych przewodów z zaprasowanymi końcówkami według uzgodnionej specyfikacji.</p>	
Zastosowania	<p>- paliwa i produkty ropopochodne</p> <p>- przeładunki morskie produktów ropopochodnych</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 stalowy galwanizowany
	spirala zew.	- drut stalowy galwanizowany
Warstwa zew.	kolor	- niebieski
	rodzaj materiału	- PVC
temp. min.	-30°C	
temp. max.	80°C	
Certyfikaty i dopuszczenia	<p>Zgodny z normą EN 13765: 2018 Typ 1;</p> <p>Spełnia wymagania USCG Marine Vapour control system 33CFR Part 154.610</p>	
Inne	<p>Rezystancja kompletnego przewodu z końcówkami $R \leq 100$ Ohm.</p> <p>Odporność chemiczną i dokładne parametry pracy prosimy konsultować z działem handlowym firmy TICON Sp z o.o.</p>	

Index	Średnica wew. (mm)	Ciśnienie robocze (bar)	Ciśnienie rozrywające (bar)	Podciśnienie (mH2O)	Mini. promień zagięcia (mm)	Standard. długość rolki (m)	Ciężar (kg/m)
VAPOROIL LD ZZ-040	40	5	20	7	100	40	1.20
VAPOROIL LD ZZ-050	50	5	20	7	150	40	1.56
VAPOROIL LD ZZ-065	65	5	20	7	200	40	2.07
VAPOROIL LD ZZ-075	75	5	20	7	250	40	2.40
VAPOROIL LD ZZ-100	100	5	20	7	300	40	3.10
VAPOROIL LD ZZ-125	125	5	20	7	400	40	4.80
VAPOROIL LD ZZ-150	150	5	20	7	500	40	8.33
VAPOROIL LD ZZ-200	200	5	20	7	740	40	10.95
VAPOROIL LD ZZ-250	250	5	20	7	1000	25	17.40
VAPOROIL LD ZZ-300	300	5	20	7	1200	25	24.08



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