

WĘŻE PRZEMYSŁOWE - do paliw i olejów

VOLUDEC OIL

- Warstwa wewn.:** Czarna, gładka mieszanka NBR/PVC, odporna na oleje i benzyny
- Wzmocnienie:** Oplot syntetyczny, miedzianka linka antystatyczna
- Warstwa zewn.:** Czarna, gładka mieszanka gumy NBR/PVC odporna na ścieranie i warunki atmosferyczne
- Temp. pracy:** Od -30°C do +80°C
- Zastosowanie:** Wąż tłoczny przeznaczony do przesyłania paliw i produktów ropopochodnych o zawartości związków aromatycznych do 50%. Idealnie nadanie się na zwijadła. Rezystancja: $R < 10^6 \Omega \cdot \text{lg}$. Zgodny z EN1360:2013 typ 1.



Index/długość	Średnica wewnętrzna (mm)	Średnica zewnętrzna (mm)	Ciśnienie robocze		Ciśnienie rozrywające		Promień gięcia (mm)	Waga (kg/m)
			(MPa)	(bar)	(MPa)	(bar)		
5513387/40	32	45	1,6	16	4,8	48	100	1,02
5513388/50	32	45	1,6	16	4,8	48	100	1,02
5513389/60	32	45	1,6	16	4,8	48	100	1,02
5513390/40	35	48	1,6	16	4,8	48	110	1,11
5513391/50	35	48	1,6	16	4,8	48	110	1,11
5513392/60	35	48	1,6	16	4,8	48	110	1,11
5513393/40	38	52,5	1,6	16	4,8	48	115	1,39
5513394/50	38	52,5	1,6	16	4,8	48	115	1,39
5513395/60	38	52,5	1,6	16	4,8	48	115	1,39
5513396/40	40	54,5	1,6	16	4,8	48	120	1,44
5513397/50	40	54,5	1,6	16	4,8	48	120	1,44
5513398/60	40	54,5	1,6	16	4,8	48	120	1,44
5513424/20	50	64,5	1,6	16	4,8	48	150	1,56
5513425/30	50	64,5	1,6	16	4,8	48	150	1,56
5513416/40	50	64,5	1,6	16	4,8	48	150	1,56

TOBI

ul. Rogowska 117F, 54-440 Wrocław

tel. 71 349 29 17 fax. 71 723 44 95 e-mail: info@wezetobi.pl www.wezetobi.pl