

# Wąż do paliwa, benzyny, oleju

Oil Delivery Hose



Wąż do paliwa, benzyny, oleju, produktów ropopochodnych.  
 Warstwa wewnętrzna: NBR, czarna, gładka. Wzmocnienie: tekstylne  
 Warstwa zewnętrzna: CR/SBR, czarna, gładka, odporna na ścieranie, oleje i warunki atmosferyczne  
 Zastosowanie: Elastyczny tłoczny wąż do przesyłu paliw ropopochodnych.



**Tube:** Black oil resistant synthetic rubber  
**Reinforcement:** High tensile textile synthetic yarn  
**Cover:** Black wrapped oil, weather and ozone, abrasion resistant synthetic rubber



**Трубка:** Черный маслостойкий синтетический каучук  
**уровень улучшения:** армированный волокном слой  
**Крышка:** Маслостойкий, атмосферостойкий, озоностойкий и износостойкий синтетический каучук на черной ткани



تيزلل مواقملا دوسالآ يغانصلال طاطملا :بوبنالآ  
 ؤاوقملا فئالآ نل ؤقبط :زيزعئلا ؤقبط  
 ؤارئالل مواقبو نوزوالل مواقبو ؤيوجلآ لم ؤاعلل مواقمو تيزلل مواقم يغانص طاطم ، دوسا شرامق حطس :يغانل طاطملا

Rozmiar	I.D.		O.D.	W.P.		B.P.		Min.B.R.		Weight waga
	średnica wew.	inch	średnica zew.	ciśnienie robocze	ciśnienie rozrywające	promień gięcia	inch	mm	kg/m	
Fuel- 25	1"	25	35	10	1	30	3	10.00	254	0.57
Fuel- 32	1-1/4"	32	42	10	1	30	3	12.60	320	0.71
Fuel- 38	1-1/2"	38	48	10	1	30	3	14.96	380	0.86
Fuel- 45	1-3/4"	45	55	10	1	30	3	17.52	445	1.06
Fuel- 51	2"	51	62	10	1	30	3	20.08	510	1.27
Fuel- 63	2-1/2"	63	75	10	1	30	3	25.00	635	1.63
Fuel- 76	3"	76	88	10	1	30	3	30.00	762	1.98
Fuel- 90	3-1/2"	90	104	10	1	30	3	35.43	900	2.72
Fuel- 102	4"	102	116	10	1	30	3	40.00	1016	3.19
Fuel- 127	5"	127	143	10	1	30	3	50.00	1270	4.46
Fuel- 152	6"	152	168	10	1	30	3	60.00	1524	5.25



-35°C ~ +70°C  
 -31°F ~ +158°F

**PREMIUM HDR**

**Fuel / Oil hose**

**5/8"**

(DN 16mm)

1025  
ISO 9001

WP 10Bar  
WP 1MPa

**olej / paliwo / benzyna**