



Ukraina, obwód Lwowski, rejon Skoliwski,
 wieś Tuchła, ul. Iwan Franko, 41
 indeks 82632

hydramech-group.ua
 tvogidravlika@gmail.com
 +380676710572

WĄŻ WYSOKIEGO CIŚNIENIA ZGODNY Z SAE 100R4

Skład i materiały:

Wąż: olejoodporna guma syntetyczna

Wzmocnienie: sznur o wysokiej wytrzymałości i spiralny drut stalowy

Powłoka: olejoodporna guma syntetyczna

Temperatura pracy: od -40°C do +100°C

Zastosowanie: Płyn hydrauliczny na bazie ropy naftowej, benzyna, woda, olej napędowy, smary, glikol, olej mineralny itp.

Rozmiar		SAE	Wewnętrzna Ø mm		Zewnąt. Ø mm	Ciśnienie robocze		Ciśnienie rozrywające		Promie ń gięcia	Długość	Waga
MM	INCH	DASH	Min.	Max.		Bar	PSI	Bar	PSI	MM	M/ROLL	KGS/M
19	3/4	-12	18.2	19.8	34.2	21	305	84	1215	125	61	0.99
25	1	-16	24.6	26.2	40.2	17	245	68	985	150	61	1.21
32	1 1/4	-20	30.6	33.0	43.8	17	245	68	985	200	61	1.68
38	1 1/2	-24	36.9	39.3	50.8	16	230	64	925	255	61	1.93
45	1 3/4	-28	44.2	47.3	57.0	14	203	56	812	280	61	2.22
51	2	-32	49.2	52.4	65.0	15	220	60	870	300	61	2.47
63	2 1/2	-40	61.9	65.1	78.4	10	145	40	580	355	61	3.17
76	3	-48	74.6	77.8	94.4	8	115	32	465	460	61	4.03
89	3 1/2	-56	87.3	90.5	107.2	7	100	28	405	530	61	4.8
102	4	-64	100.0	103.2	120.2	5	75	20	290	610	61	5.44