











				Hidrocarbu	ros		Marca: 🗾	) VVNLOF
Manguera pura goma trenzada								
N° Código	Diámetro interior			Diámetro	Presiones de trabajo		Presiones de prueba	
	pulg	mm	Número de la medida	exterior (mm)	Kg/cm2	Lb/pulg2	Kg/cm2	Lb/pulg2
141-04	3/16"	4,7	3	8	40	568	60	852
141-06	1/4"	6,4	4	9	40	568	60	852
141-08	5/16"	7,9	5	12	40	568	60	852
141-10	3/8"	9,5	6	14	30	426	45	639
141-13	1/2"	12,7	8	16	30	426	45	639
141-16	5/8"	15,9	10	25	20	284	30	426
141-19	3/4"	19,1	12	29	20	284	30	426
141-25	1"	25,4	16	36	20	284	30	426

Recomendada para: Conducción de hidrocarburos en general, especialmente combustibles como ser naftas, alconaftas, aeronaftas, gas-oil, fuel-oil, kerosene, etc.

Tubo: De caucho sintético negro

**Refuerzo:** Una trenza de alambre de acero galvanizado de alta resistencia. El refuerzo es exterior.

Cobertura: No posee.

**Límites de temperatura:** -40° C a + 80° C.

Conexiones: Prensadas o reutilizables. Consultar por detalles de preparación de la manguera previo al armado.



