

## MANGUERA PARA CARGA DE OXÍGENO



### Aplicaciones:

Inyección de oxígeno a alta presión para tareas industriales de fundiciones y acerías. Es resistente al fuego, al aceite, a la abrasión y al calor.

### Temperatura de uso:

-30°C a +80°C

### Características técnicas:

- Tubo de cloropreno Negro.
- Cubierta de cloropreno verde.
- Refuerzo con dos capas textiles.
- Radio mínimo de curvatura 89 mm.

Código Välitön	Diámetro		Presión de trabajo	Presión de rotura		Longitud de rollos		
	Diámetro interno	Diámetro externo						
	Pulgadas	mm		mm	psi		bar	psi
VGOH-08	1/2"	12.7	25.2	508	35	2176	150	30
VGOH-12	3/4"	19.1	32.4	508	35	2176	150	36
VGOH-20	1 1/4"	31.8	48	508	35	2176	150	25