









## JUPITER OXIGENO DIN ISO 3821®



### USOS:

Manguera para trabajos generales de oxígeno. Aplicaciones en la industria de corte, soldadura, etc...

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

-  **Interior:** Tubo de caucho natural mezclado con SBR
-  **Refuerzo:** Hilos sintéticos trenzados de alta resistencia
-  **Exterior:** Tubo de caucho microperforado
-  **Temperatura:** -30 °C a 80 °C
-  **Corte a medida:** No
-  **Norma:** EN 559 / DIN ISO 3821 / NFT 47-220 / ISO 1307



CÓDIGO	DIÁMETRO INTERIOR	DIÁMETRO EXTERIOR	PRESIÓN DE TRABAJO	PRESIÓN DE ROTURA	DEPRESIÓN	RADIO DE CURVATURA	PESO	LONGITUD
	mm	mm	bar	bar	m/H <sub>2</sub> O	mm	g/m	m
147006	6	13	20	60	-	30	155	100
147008	8	15	20	60	-	40	185	100
147010	10	17	20	60	-	50	220	100
147013	13	22	20	60	-	65	370	100