

# EQUIPOS DE OXÍGENO

## PORTALANZA TREFIMET COMPACTO TWO IN ONE

### FICHA TÉCNICA


**CONTACTO:**

 contacto@trefimet.cl  
 (+562) 2811 3365

 Las industrias #1431,  
 Padre Hurtado, Santiago, Chile.

[WWW.TREFIMET.COM](http://WWW.TREFIMET.COM)


## TREFIMET EQUIPOS DE OXÍGENO

### PORTALANZA COMPACTO TWO IN ONE

Adecuado para sangría de hornos; lanceo con oxígeno; operaciones de limpieza y/o descarga en tundish y ollas. Combina el dispositivo de seguridad y el portalanza en una unidad compacta.


**Ø 6mm ÷ 3/4" BSP**
**Stándar:** EN 9539, EN 560

**GAS:** O<sub>2</sub> Oxígeno

**Presión de trabajo:** 20 bar

**Conexión:** 3/4" BSP

**Se adapta a todo tipo  
de lanza, conforme a:** EN10255

#### LISTA DE PARTES

DESCRIPCIÓN	MATERIAL
Cuerpo del portalanza	BR/BZ/N7 (CC493K)
Mandril	Acero zincado
Mordaza	Acero de resorte 52SiCrNi5 (1.7117)
Cuerpo del dispositivo de seguridad	OT 58 (CW614N)
Sello alrededor de la lanza	Cloropreno CR
Fusible térmico	PCTFE (Kel-f®)
Asiento del fusible	AISI 304 (1.4301)
Apaga-llamas	Bronce Sinterizado
Partes internas	OT 58 (CW614N)
Resortes	AISI302 (1.4310)
Anillos	NBR

DIÁMETRO LANZA (EXTERIOR)		RANGO DE TOLERANCIA	CONECCIÓN	DIMENSIONES			CÓDIGO
Ø NOMINAL				A	DIAM. MAX.	L	
BSP	(mm)	(mm)	BSP / GAS	(mm)	(mm)	(g)	
1/4"	13,5	12 - 14	3/4"	40	170	1000	PL00025
5/8"	15,9	15,5 - 16,5	3/4"	55	250	1900	PL00036
3/8"	17,2	16 - 17,5	3/4"	55	250	1900	PL00031
1/2"	21,3	20 - 21,7	3/4"	55	250	1900	PL00021
3/4"*	26,9	26 - 27,5	1"	60	260	2500	PL00028

(\*) Sólo para lavado de ollas; no adecuado para inyección de O<sub>2</sub>