

 <p>NUEVOS FERROCARRILES ARGENTINOS Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente</p>	ESPECIFICACION TECNICA	CODIGO: SGHSMA-EPP- 9.10-16
	“Respirador para humos metálicos de soldadura y fundición”	REVISION: 0
		FECHA: Marzo de 2016 Pág. 1 de 1

Respirador para humos metálicos de soldadura y fundición

DISEÑO: Tipo copa, deberá poseer sistema anti chispa, válvula de exhalación y sistema anti taponamiento.

SUJECION: Mediante dos sujetadores regulables.

AJUSTE: Ajuste interior sobre nariz y boca

VALVULA: De exhalación y membrana con cierre perfecto.

MUESTRA PATRON: Junto con la oferta, el proveedor entregará una muestra, la que una vez Aprobada por HIGIENE, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE, quedará como patrón total de la entrega.

NUM: NUM82761293300-N



OBSERVACIONES:

CONFECCIONO: Vega Bruno

APROBO: Edmundo Moccia

This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.
This page will not be added after purchasing Win2PDF.