

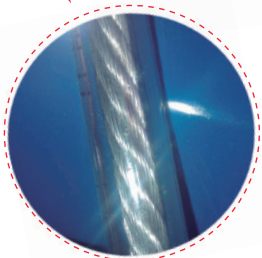
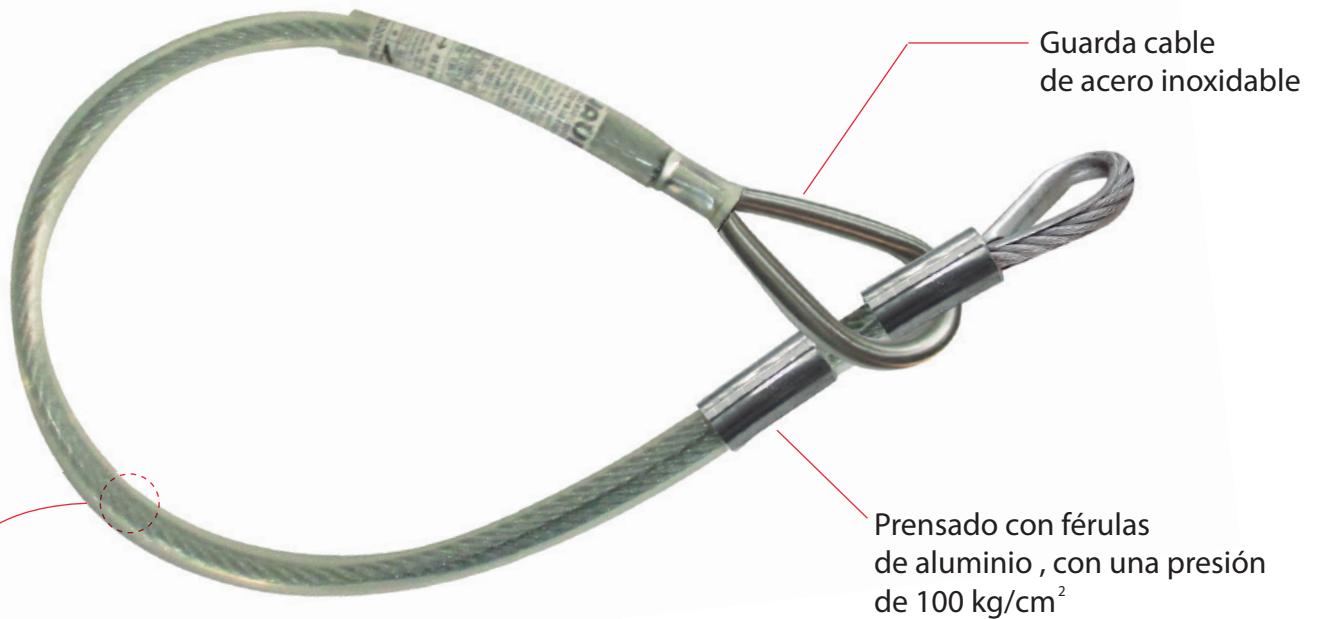


ARNESES Y EQUIPOS DE PROTECCIÓN CONTRA CAÍDAS

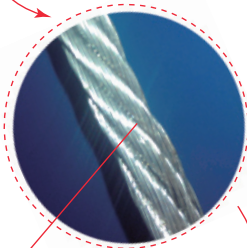
PRODUCTO: CONECTOR DE ANCLAJE DOBLE, DE CABLE DE ACERO DE 1/4"
MODELO OJO - OJO

CÓDIGO: E0102F

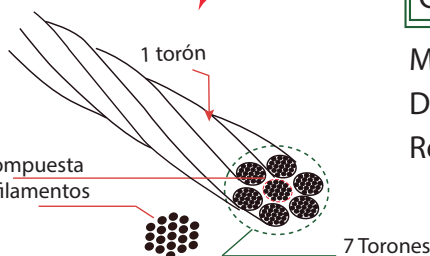
IMAGEN DE PRODUCTO



Manguera de P.V.C. transparente



Cable de acero



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Conector de anclaje doble, de cable de acero de 1/4"
 Modelo: Ojo - Ojo
 1 guarda cable integral de tubo, de acero inoxidable de 1/4"
 1 guardacable de metal
 1 férula de 1/4"
 2 férulas de 3/8"
 Longitud: 1,00 m
 Peso máximo del usuario incluidas las herramientas: 140 kg

CARACTERÍSTICAS DEL CABLE DE ACERO

Material: Cable de acero galvanizado.
 Diámetro: 1/4"
 Resistencia a la tracción: 22.2 kN (5000 lb)

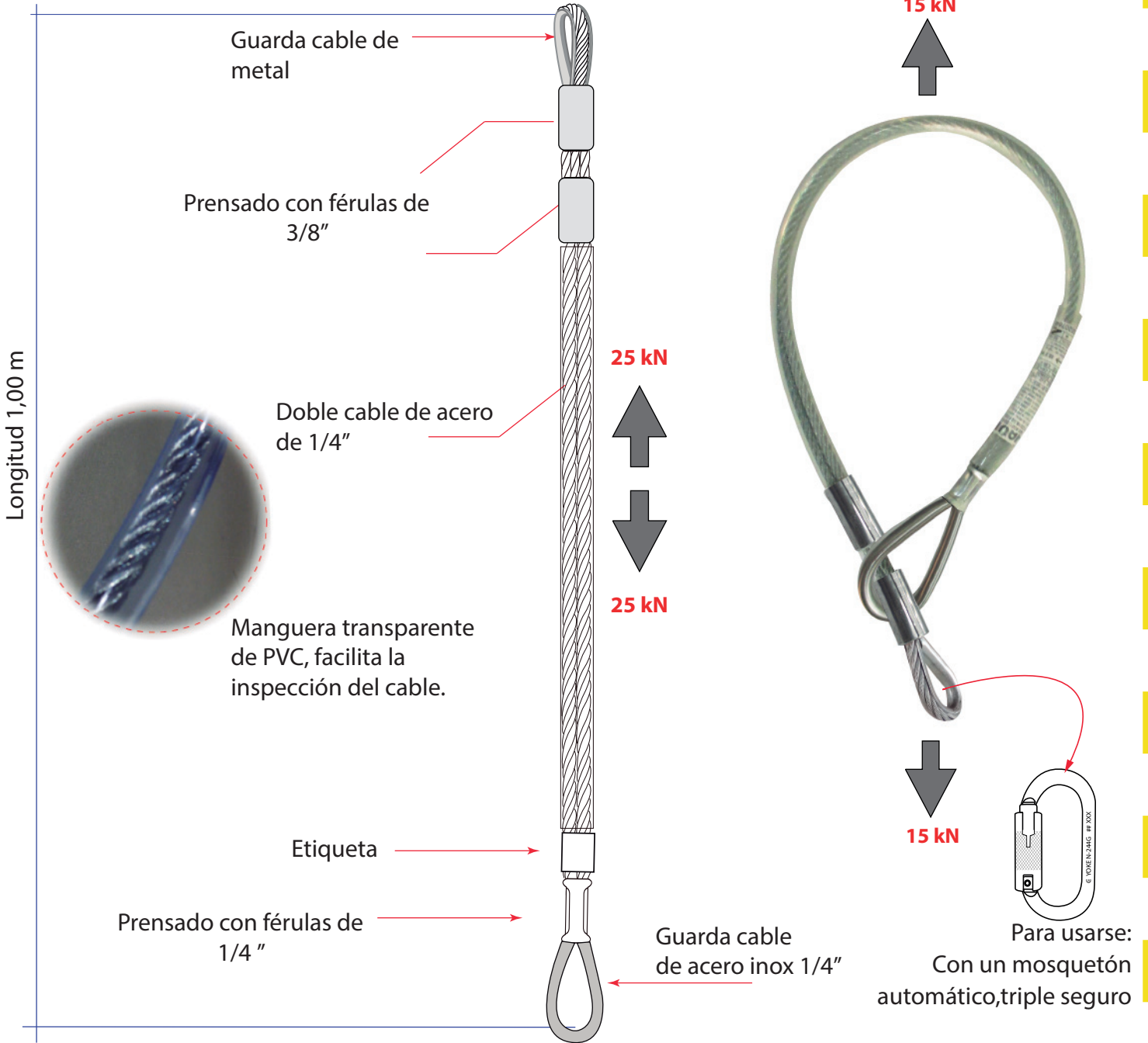
Cable de acero de 1/4", compuesto por 7 torones (6 torones de acero y un alma de acero). En cada torón hay 19 filamentos de cable.



ARNESES Y EQUIPOS DE PROTECCIÓN CONTRA CAÍDAS

NOMENCLATURA

RESISTENCIA



ETIQUETA DE IDENTIFICACIÓN

Marca
 Certificación ISO 9001: 2015
 Certificación de Norma
 Número de norma
 Modelo / Código
 Material

Longitud (m)
 Indicaciones
 Año de Fabricación
 Mes de Fabricación
 N° de Serie

MODELO: OJO - OJO	CONECTOR DE ANCLAJE SGC ISO 9001:2015 N° CO19.00338/U CERTIF. SGS N°391501/906 ANSI /ASSP Z359.1-2020, Z359.3-2019, Z359.11-2021 ANSI /ASSE Z359.1-2007, Z359.4-2013, Z359.13-2013, Z359.18-2017, A10.32-2012, OSHA 1926.502 CERTIF. SGS N°391501/897 UNE -EN 795:2012				
CÓDIGO: E0102F					
MATERIAL : 2 CABLE 1/4"					
LONGITUD (m) : 1,00 m					
↔ 22.2 kN					
CAPACIDAD: 59 - 140 Kg (Incluye el peso del usuario + ropa + herramientas)					
<table border="1"> <tr> <td>FABRICACIÓN</td> <td>20##</td> </tr> <tr> <td>E F M</td> <td></td> </tr> </table>		FABRICACIÓN	20##	E F M	
FABRICACIÓN	20##				
E F M					
N° XXXXXXXX					