

PROTECCION SOLDADURA

*protección
soldadura*



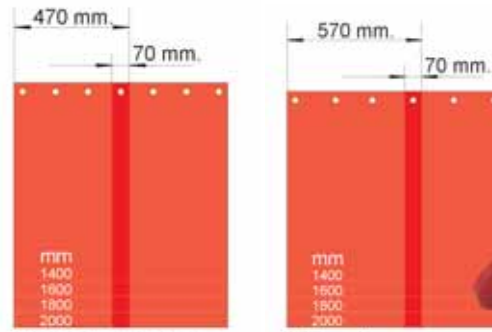
CORTINA TRANSARC



DESCRIPCIÓN Cortina transarc 1400 mm. Ancho x 0,4 mm. Grosor

NORMA EN 1598

LÁMINA TRANSARC



Láminas 0,4 mm grosor.

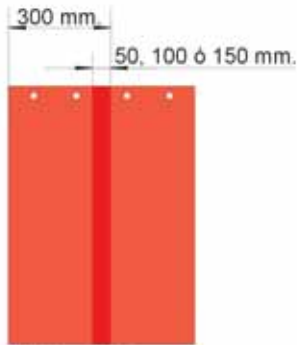
Láminas 1 mm grosor.
Mayor resistencia.

Para colgar con anillas o ganchos.

DESCRIPCIÓN Lámina transarc 470 y 570 mm. Ancho x 0,4 mm. Grosor

NORMA EN 1598

LÁMINA TRANSARC



Láminas 2 ó 3 mm grosor.
Máxima resistencia.
Corte en altura a medida.

DESCRIPCIÓN Lámina transarc 300 mm. Ancho x 2 ó 3 mm. Grosor

NORMA EN 1598

BIOMBO TRANSFLEX



DESCRIPCIÓN Biombo transflex 2000 equipado con láminas.
Medidas 2000 x 1950 / 4000 x 1950

NORMA EN 1598

330



DESCRIPCIÓN Careta soldar, DC1 330 con cristal inactivo de 90x110

NORMA EN175

2000F



DESCRIPCIÓN Careta soldar DC1, automática, con filtro electrónico, tono fijo DIN11. Alimentación por células solares.

NORMA EN175

MANDIL SERRAJE



DESCRIPCIÓN Mandil serraje crupón, de 60 x 90 cm.

NORMA EN 470

MANGUITO SERRAJE CORTO



DESCRIPCIÓN Manguitos serraje crupón, hasta el codo. Elástico de ajuste en ambos extremos.

NORMA EN 470

MANGUITO SERRAJE LARGO



DESCRIPCIÓN Manguitos serraje crupón, hasta el hombro. atadura de cordón, ajuste en muñeca

NORMA EN 470

POLAINAS SERRAJE



DESCRIPCIÓN Polainas serraje crupón, cierre velcro ajuste con hebilla.

NORMA EN 470

CHAQUETA SERRAJE



DESCRIPCIÓN Chaqueta serraje crupón, cierre velcro.

TALLAS 54 a la 58

NORMA EN 470-1

CLEAN AIR 2000



DESCRIPCIÓN Equipo autónomo clean air 2000 con careta DC-1

NORMA EN 12941 : 1999