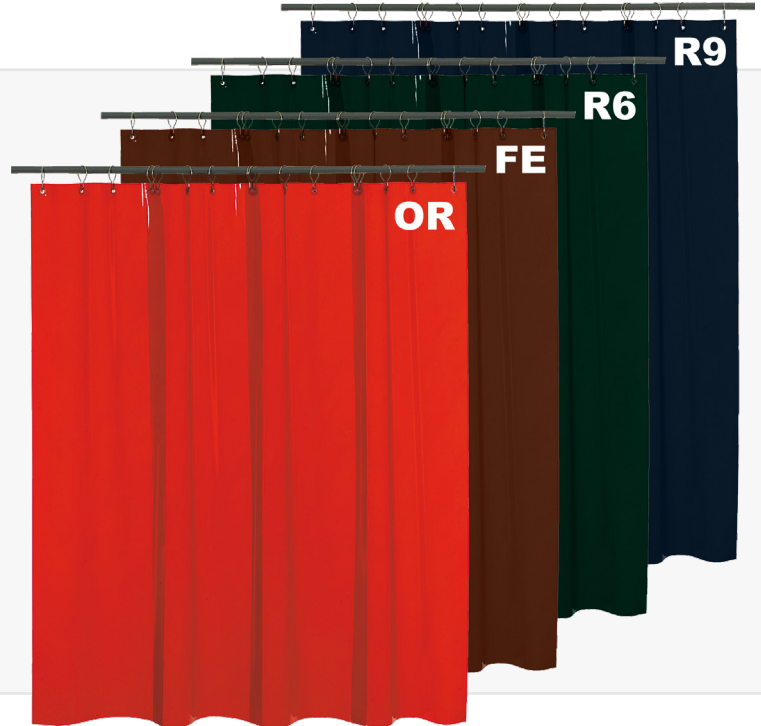
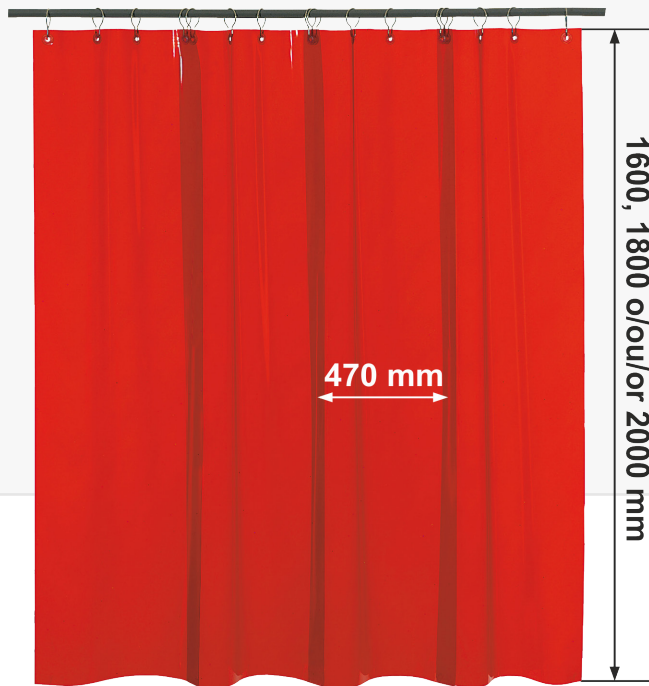


Láminas de soldadura - Lanières de soudure - Welding strips

Grosor - Épaisseur - Thickness: 0,4 mm

Anchura - Largeur - Width: 470 mm

DIMENSIONES - DIMENSIONS - DIMENTIONS



Conforme a la norma EN ISO25980:2014, según el anexo II de la reglamentación EU 2016/425.

Conforme à la norme EN ISO 25980:2014, selon l'annexe II du règlement UE 2016/425.

Certified according to EN ISO25980: 2014 standard, according to annex II of the EU 2016/425 regulation.

TEST & CERTIFICADOS - CERTIFICATS - CERTIFICATE

Características - Caractéristiques - Features

Espesor - Épaisseur - Thickness	10 mm*50kpa (micron)
Alargamiento @ rotura - Allongement @ rupture - Elongation @ break	ASTM D882-02 (%)
Resistencia a la tracción - Résistance à la traction - Tensile Strength - Velocidad - Vitesse - Speed: 200 mm / min	ASTM D882-02 (N/mm ²)
Estabilidad dimensional - Stabilité dimensionnelle - Dimensional Stability	(Oven/10*80°C) ASTM D1204-02 (%)
Peso base - Poids de base - Basis weight	g / m ²
Transmitancia de la luz - Transmittance de la lumière - Light transmittance	DIN EN ISO 25980:2014 %
Factor de riesgo - Facteur de risque - Risk factor	DIN EN ISO 25980:2014 De 0 a 1 / De 0 à 1 / From 0 to 1
Certificación - Certificat - Certificate	DIN EN ISO 25980:2014

OR Valores Valeurs Values	R6 Valores Valeurs Values	R9 Valores Valeurs Values	FE Valores Valeurs Values
364	377	419	372
MD:297.5 CD:333	MD:347.3 CD:328.4	MD:280.9 CD:283	MD:287 CD:336.4
MD:27.1 CD:26.7	MD:29.5 CD:25.2	MD:19.3 CD:17.1	MD:23.3 CD:24.6
1,5	1,5	1	1,5
499	491	509	487
4,5	0,15	0,04	0,7
0,5	0,2	0,1	0,2
CERTIFIED	CERTIFIED	CERTIFIED	CERTIFIED