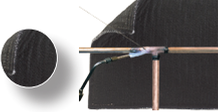
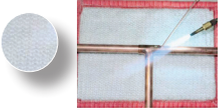


Castolin®

Specialist in quality joining

ECRANS THERMIQUES

	Réf.	Dimensions (mm)	Avantages	Description
XUPER THERMIQUE 	730373 X 730373 X1 730373 X54 730374 S	200 x 280 (x3) 200 x 280 (20x3) 200 x 280 (54x3) 1200 x 500 (rouleau)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Haute protection thermique. ■ Extra souple. 	Constitué de fibres, il fait appel à une combinaison chimique de silice et de magnésie.
CALORSTOP + 	730373 C 730373 C20	200 x 280 (x1) 200 x 280 (20x1)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Très haute protection thermique. ■ Durée de vie prolongée. 	Complexe de tissu de verre haute température et de fibres de verre aluminisées sur une face, offrant le maximum de résistance thermique.
ECRAN THERMIQUE RIGIDE 	730373 R 730373 R1	200 x 275 (x3) 200 x 275 (15x3)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Conservation de la tenue mécanique après emploi. ■ Ne se dégrade pas au contact de l'eau. Ne se déforme pas. ■ Épaisseur : 6 mm. 	Composé de silicate de calcium, mica, fibres celluloseuses, charges minérales.
PRO'THERMIQUE 3000 	730373 P 730373 P20	200 x 280 (x1) 200 x 280 (20x1)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Très haute protection thermique. Longévité accrue. ■ Anti-éblouissement. 	Sans amiante et sans céramique. Il est constitué de fibres de silice insérées entre une face aluminisée et une couche de carbone aiguilletée.
PRO'THERMIQUE DOUBLE FACE 	730373 DF 730373 DF20	210 x 290 (x1) 210 x 290 (20x1)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Utilisable sur 2 faces. Anti-éblouissement. ■ Très haute protection thermique. Longévité accrue. ■ Bords renforcés et cousus. 	Sans amiante et sans céramique. Il est constitué de fibres de silice insérées entre deux couches de carbone aiguilletées.
CALORFLEX 	730373 F1 730373 F20	200 x 280 (x1) 200 x 280 (x20)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Premium en matière de protection thermique ■ Facilement formable et adaptable à toutes géométries ■ Réutilisable plusieurs fois sans perte de caractéristiques. 	Ecran multi couches, il présente un grand pouvoir d'absorption de la chaleur, très résistant face à une flamme. Il retarde la diffusion de la température pour une plus grande protection pendant les opérations de brasage.

Photos non contractuelles 10-2016



Castolin® France

BP 325 - 91958 Courtaboeuf Cedex
 Tel : 01 69 82 69 82 Fax : 01 69 82 96 01
 www.castolin.fr - service.commercial@castolin.fr

Distribué par: