

VARILLAS DE SOLDADURA, DIVERSAS COMPOSICIONES

Modelo	Composición / plata	Temperatura de fusión	Aplicación	Precio €
RE-5246	-	710 °C	Cobre-Cobre-Latón	C O N S U L T A R
RE-5280	2 %	645 °C	Cobre-Cobre-Latón	
RE-5286	5 %	645 °C	Cobre-Cobre-Latón	
RE-5283	15 %	650 °C	Cobre-Cobre-Latón	
RB1-6100	20 %	610 °C	Cobre-Cobre-Latón	
RB1-6101	30 %	600 °C	Cobre-Cobre-Latón	
RB1-6103	40 %	600 °C	Cobre-Cobre-Latón	
SOLDADURA BLANDA				
3030 RTE-20	3,5 %	218-220 °C	Cobre-cobre Cobre-latón	10,40
3060 RTE-20	6 %	230-250 °C	Cobre-cobre Cobre-latón	13,10



DECAPANTES CASTOLIN

Modelo	Características	Precio €
6103 FX-0200 SOLDADURA FUERTE	Aspecto: polvo. Rango de actividad: 500 – 780 °C. Rango de actividad pasta: 380 – 720 °C. Envase: 200 grs. Aplicación: Bronce - Latón, Cobre – Acero, Acero – Inoxidables.	12,25
7000 FP-0200 M SOLDADURA FUERTE	Aspecto: Pasta. Rango de actividad: 700 – 1000 °C. Envase: 200 grs. Aplicación: Bronce - Latón, Aceros Galvanizados.	10,10
3030 FP-0100 SOLDADURA BLANDA	Aspecto: Gel. Rango de actividad: 160 – 280 °C. Envase: 100 grs. Aplicación: Bronce - Latón, Cobre - Aceros.	3,20



PANTALLA TÉRMICA FLEXIBLE

Modelo	Características	Precio €
730373 x 1	PANTALLA TERMICA FLEXIBLE: Pack de 3 unidades. De 200 x 280 mm. Pantalla de protección térmica para proteger zonas o equipos contra los efectos de la llama durante el proceso de soldadura. Conserva sus características después de su uso.	17,40
45102	CALOR-STOP 1000 °C: Pantalla de protección térmica para proteger zonas o equipos contra los efectos de la llama durante el proceso de soldadura. Espesor 6 mm. Utilizable ambas caras. Sin amianto ni cerámica. Compuesto de hilo de fibra de Silicato.	41,60
69600	CASTONET: fibra impregnada de abrasivos especialmente estudiados para la limpieza de tubos de cobre. Castonet aporta una seguridad máxima durante las operaciones de soldadura. Facilidad de utilización, larga duración. No daña el cobre, no deja residuos. Pack de 5 unidades.	11,70

