

Soldadura fuerte - aleaciones base cobre fósforo (CuP) / cobre fósforo con plata (CuP Ag) / plata (Ag)

Aleaciones	Tipo Varilla	Ø	Según normas	Composición %					Intervalo de fusión °C	Temp. de trabajo °C	Aplicaciones	Envases	Código	€/ud,
				Ag	Cu	P	Zn	Sn						
CALUZ-P	Varillas Desnudas	2,0 x 500 mm	L-CuP8 (DIN 8513)		92	8			710-770	720	Para soldar uniones Cu-Cu y Cu-Latón, Autodecapante Cu-Cu, Utilizar decapante con Cu-Latón	500 Grs	225110	36,48
AG-5 P	Varillas Desnudas		L-Ag 5 P (DIN 8513)	5,0	89	6,0			645-815	710			225111	130,00
AG-25	Varillas Desnudas		Ag 125 (ISO 17672)	25,0	40	33,0	2,0	680-760	750	Para soldar aleaciones base Cobre, Latón, Aceros,	225125	202,00		
AG-25 U	Varillas Recubiertas										225122	163,00		
AG-30	Varillas Desnudas		Ag 130 (ISO 17672)	30,0	36	32,0	2,0	665-755	740		225126	245,00		
AG-30 U	Varillas Recubiertas										225127	183,00		
AG-34	Varillas Desnudas		Ag 134 (ISO 17672)	34,0	36	27,5	2,50%	630-730	710		225114	269,00		
AG-34 U	Varillas Recubiertas										225115	212,00		
AG-40	Varillas Desnudas		Ag 140 (ISO 17672)	40,0	30	28,0	2,0	650-710	690		225128	325,00		
AG-40 U	Varillas Recubiertas										225129	246,00		
AG-45	Varillas Desnudas		Ag 145 (ISO 17672)	45,0	27	25,5	2,5	640-680	670		225136	350,00		
AG-45 U	Varillas Recubiertas										225137	263,00		

Soldadura fuerte - aleación base zinc aluminio plata (ZnAlAg)

Aleaciones	Especificaciones	Ø	Según normas	Composición %			Intervalo de fusión °C	Temperatura de trabajo °C	Aplicaciones	Envases	Códigos	€/ud,
				Ag	Zn	Al						
ZnAlAg4	Hilo con Decapante Incorporado	2,0 mm	L-CuP8 (DIN 8513)	4,0	78-79	17-18	440-470	450	Para soldar tanto conexiones Al-Al como Al-Cu y Al-Latón, Fácil de usar, Para refrigeración y aire acondicionado, Tanto en fabricación, instalación como reparación,	Rollo 5 Metros	205217	132,00
										Rollo 10 Metros	205218	245,00

Diámetro varillas: 2mm, Todas sin cadmio,

Decapantes

Descripción	Intervalo activo	Modelo	Código	Botes de	€/bote
Decapante en polvo FUN-AG-E	427 - 871 °C	HARRIS STAY Silv	225130	0,25 Kg	21,00
	550 - 800 °C	BRAZETEC D98	225132	0,25 Kg	26,00

Descripción	Según normas	Rango de actividad °C	Aplicaciones	Envases	Código	€/ud,
Decapante en Polvo, sin Ácido Bórico	FH10 (EN 1045)	450 - 800	Para utilizar con aleaciones base CuP ; CuP Ag ; Ag	100 Grs	225034	15,00
				250 Grs	225035	35,00

Soldadura Al-Al, Al-Cu, Al-latón

Aplicación	Descripción	Modelo	Código	€
Especial soldadura tubo de aluminio/cobre	Rollo hilo soldar cobre 0,453 kg/1,6 mm	Stay-Brite Sn Ag 4	205211	125,00
	Decapante pasta para Stay-Brite	Stay-Clean Flux	205215	25,00

Lápiz sellador de fugas para superficies metálicas: aluminio, etc ,,,

Campo de aplicación	Descripción	Modelo	Código	€
Resiste hasta 31 bar y 175 °C	Lápiz sellador para superficies metálicas	L-11575	290042	72,00

