

Application	Métal sur métal		Métal d'apport	Flux de brasage	Température de service °C
Installations d'eau et de gaz	Cuivre	Cuivre	Phosphorbr. 93-7	-	720
	Cuivre	Cuivre	L-Ag 2P	Flux brasage argent	710
	Cuivre	Cuivre	L-Ag 45 Sn	Flux brasage argent	670
Unités de réfrigération sans ammoniac	Cuivre	Cuivre	L-Ag 5P	-	710
	Cuivre	Bronze d'étain	L-Ag 15P	Flux brasage argent	710
Installations de chauffage	Cuivre	Cuivre	Phosphorbr. 93-7	-	720
	Cuivre	Bronze d'étain	L-Ag 2P	Flux brasage argent	710
Échangeurs de chaleur, refroidisseurs d'huile, brûleurs à gaz, chaudières	Cuivre	Cuivre	L-Ag 2P	-	710
Composants d'instruments	Cuivre	Cuivre	L-Ag 2P	-	710
	Cuivre	Cuivre	L-Ag 5P	-	710
	Laiton	Cuivre	L-Ag 15P	-	650
Pièces en contact avec de l'eau potable	Inoxydable	Inoxydable	L-Ag 55 Sn	Flux brasage argent	650
	Inoxydable	Cuivre	L-Ag 45 Sn	Flux brasage argent	670
	Inoxydable	Laiton	L-Ag 45 Sn	Flux brasage argent	670
Équipement de chauffage, refroidissement et électroménager pour usage domestique	Cuivre	Cuivre	L-Ag 2P	-	710
	Cuivre	Cuivre	L-Ag 5P	-	710
	Cuivre	Cuivre	L-Ag 15P	-	710
	Laiton	Laiton	L-Ag 34 Sn	Flux brasage argent	710
	Laiton	Cuivre	L-Ag 45 Sn	Flux brasage argent	670
	Laiton	Inoxydable	L-Ag 45 Sn	Flux brasage argent	670
Meubles tubulaires et équipements de camping-gaz	Inoxydable	Inoxydable	L-Ag 55 Sn	Flux brasage argent	650
	Inoxydable	Cuivre	L-Ag 55 Sn	Flux brasage argent	650