



F A C

TRAITEMENTS DE SURFACE CHIMIQUES ET ELECTROLYTIQUES

NOS DIFFERENTS TRAITEMENTS	ACIER	LAITON	Aluminium et Alliages	INOX	ZAMAK	Vrac	Unitaire	DIMENSIONS MAXIMALES DES PIECES EN mm		
								Long.	larg.	haut.
Argenture	*	*	*	*		*	*	1000	350	700
Cuivrage	*	*		*	*	*	*	1300	350	700
Décapage	*	*	*	*		*	*	1000	400	600
Dégazage	*					*	*			
Etamage	*	*	*	*		*	*	1000	350	700
Nickelage chimique	*	*	*	*			*	2100	350	700
Nickelage électrolytique	*	*	*	*	*	*	*	800	350	700
Nickelage de Wood	*	*		*		*	*	1000	350	700
Passivation - Chromatation		*	*	*	*	*	*	Suivant nuance matière		
Procédé ECOWAVE ®		*				*	*	900	350	500
Zingage bleu-bichromaté-vert-noir	*		*	*		*	*	1700	250	900
Torque'n tension	*		*	*		*				

* Service de ramassage et livraison des pièces traitées par nos véhicules

VOS INTERLOCUTEURS

Gérant : Y. MARQUET

Directeur Usine : D. GHIDELLI

Devis / Méthodes : D. GHIDELLI / O. POVEDA

Qualité / Industrialisation : O. POVEDA

Ordonnancement / Logistique : Mme F.SUAREZ assistée de
B .BOUDAM / L. DJERMAKIAN

1, Avenue de la Galochère
38400 ST MARTIN D'HERES
Tél : 04 76 62 96 47
Fax : 04 76 62 81 09
Email : fac@amarquet.fr

CERTIFIE ISO 9001 (Version 2000)
LRQA n° : 351318/H