

CERTIFICAT DE CONFORMITE

CLIENT	DIJLA FER
COMMANDE N°	/
NUANCE / DIAMÈTRE	FeE500-3 Soudable /8, 10, 12, 14, 16, 20, 25,32 mm
TYPE DE PRODUIT	BARRES

1- Caractéristiques mécaniques :

Lot n°	ReH	Rm	Rm/ ReH	Agt	A	Essai de non fragilité
	(N/mm ²)	(N/mm ²)	-	%	%	C/NC
-	≥500	≥550	≥1.05	≥5	≥14	C

2- Caractéristiques géométriques et masse linéique :

Lot n°	Forme et géométrie (A)	Diamètre mesuré	Masse linéique
	C / NC	(mm)	kg/m
-	C	-	5≤d≤12 (±7%) 14≤d≤20 (±6%) 25≤d≤32 (±5%)


3- Caractéristiques chimiques :

Lot n°	Analyses chimiques									
	%C	%P	%S	%Si	%Mn	%Cr	%N	%Cu	%Mo	%Céq
-	0.24 Max	0.055 Max	0.055 Max	0.34 Max	1.20 Max	0.30 Max	0.013 Max	0.50 Max	0.050 Max	0.52 Max

(A) caractéristiques : hauteur et espacement des verrous, nervures, angles d'inclinaisons, section nominales.
 - C/Conforme, NC/Non-Conforme

Nous certifions que les produits ci-dessus sont conformes aux prescriptions de la Norme Marocaine : NM 01.4.0.97 (édition 2013).



	Contrôleur	Responsable Département
Nom Date Visa	M.ELAATMANI 	M. BOUGRIEN 23/06/2020 