

## ÉLINGUES MANCHONNÉES EN CÂBLE D'ACIER GALVANISÉ

**O.92.81.A1.01**

**Rév: 4**



**STANDARD  
ÉLÉMENTAIRE**  
*ELEMENT  
STANDARD*

# ÉLINGUES MANCHONNÉES EN CÂBLE D'ACIER GALVANISÉ

O.92.81.A1.01

RÉV : 4

2/2

	Charge d'utilisation	Long m	Force de rupture mini (kN)	OEIL de	Toron fil	Fil de	Appro.	RÉFÉRENCE ARTICLE
	0 T 750	1,500	60	0 m 500	6 x 36 *	1960 N/ mm <sup>2</sup>	AG 1	6E901101
	"	2	"	"	"	"	"	6E901102
	"	3	"	"	"	"	"	6E901103
	"	4	"	"	"	"	"	6E901104
	"	6	"	"	"	"	"	6E901106
	1 T 500	1,500	125	"	"	"	"	6E901601
		2	"	"	"	"	"	6E901602
		3	"	"	"	"	"	6E901603
		4	"	"	"	"	"	6E901604
		6	"	"	"	"	"	6E901606
	2 T 00	1,500	165	"	"	"	"	6E901815
		2	"	"	"	"	"	6E901820
		3	"	"	"	"	"	6E901830
		4	"	"	"	"	"	6E901840
		6	"	"	"	"	"	6E901860
		8	"	"	"	"	"	6E901880
	3 T 000	1,500	210	"	"	"	"	6E902215
		2	"	"	"	"	"	6E902220
		3	"	"	"	"	"	6E902230
		4	"	"	"	"	"	6E902240
		6	"	"	"	"	"	6E902260
		8	"	"	"	"	"	6E902280
	5 T 000	2	370	0m700	"	"	"	6E902602
		4	"	"	"	"	"	6E902604
	8 T 000	6	504	"	"	"	"	6E903206
		8	"	"	"	"	"	6E903208

\*Suivant NF ISO 2408 Décembre 1989 : A.3 Groupe 3 ,classe 6 x 37  
A.3.1 Câble 6 x 36 Warrington-Seale  
Composition du toron : 14 + 7/7 + 7 + 1

Pour des élingues non répertoriés au standard , le demandeur devra faire référence aux documents précisés sur ce standard ( arrêté du ministère , Normes Françaises ..... )

Signé par P . MERRIEN  
Le :

Rev : 4 (DGT)