

**SIB ADR****RAPPORT D'ESSAI  
FONCTIONNEL**Procédure n° BE 045  
Document SIB 116 ind 00  
Mise à jour le :07-05-96DESIGNATION DE L'ENSEMBLE :


produit fabriqué ou négoce:

prototype :

Référence produit fini :

**R4232500**

Rapport d'essai n° :

Nom de l'opérateur et visa : **JMG**NOMENCLATURE :**W-T INOX ECEA M25 /21**

Désignation	Réf. SIB	Matière	Traitement
CHAPEAU W-T PG 21 INOX	D7821100	INOX	/
CORPS W-T M25LG/PG 21	D1321240	INOX	/
GARNITURE 21 GSE	D9021701	SANTOPRENE	/
GRIFFE PG21 A-R Cristal	D1321240	POLYCARBONATE CRISTAL	/
JOINT TORIQUE M25	D9222200	NITRILE	/

RESULTATS D'ESSAI :

Essai	Tension	Exigences	Resultats	Remarques
		<b>PRESSION</b>		<b>Suivant la norme NF EN 60.529</b>
Ø 11,5	1	5 bar / 30 mm 5 bar	BON	Essai réalisé avec une pige Ø 11,5

CONCLUSION :

conforme :

non conforme :

COMMENTAIRES :

Nous pouvons déclarer le presse-étoupe R4232500 IP68 la capacité minimum Ø 11,5 .