

ASD-CERT

Certification of Aerospace Standard Products

Ave de Tervuren, 270
1150 Brussels
BELGIUM

Tel. +32 2 775 8114
Fax +32 2 775 8111

PRODUCT QUALIFICATION / QUALIFICATION DE PRODUIT / ERZEUGNISQUALIFIKATION

CERTIFICATE NO.
N° DE CERTIFICAT **PQ 052**
ZERTIFIKAT NR.

This is to certify that the manufacturer / Ceci certifie que le fabricant / Hiermit wird bescheinigt, dass der Hersteller

COMPANY NAME : Senior Aerospace Ermeto
NOM DE SOCIETE : ZA Euro Val de Loire
FIRMA : 8 rue du Clos Thomas
41330 FOSSE
France

PLACE OF MANUFACTURE : As above
LIEU DE FABRICATION :
HERSTELLUNGSORT :

has met the requirements of EN9133 in respect of the following standards:
a satisfait les exigences de l'EN9133 en ce qui concerne les normes suivantes:
die Forderungen der EN9133 erfüllt unter Berücksichtigung der folgenden Normen:

Applicable Standard Norme applicable Zutreffende Norm	Products Produits Erzeugnisse	Report No. Issue Date ASD-CERT Mandated Body
EN3275	See list and amendment attached	See list attached

This certificate is valid until / Ce certificat est valable jusqu'au / Dieses Zertifikat ist gültig bis

October 2013

except if cancelled in the meantime / sauf si annulé entre-temps / sofern zwischenzeitlich nicht widerrufen

DATE :
DATE : 4th October 2010
DATUM :

PLACE :
A : Brussels, Belgium
ORT :

SIGNATURE : Thierry GRENOT, Secretary General, +33 1 47 65 70 18

SIGNATURE :
UNTERSCHRIFT :



SENIOR AEROSPACE ERMETO - PQ 052 AECMA-CERT

Products Fitting 8°30' Titanium alloy up to 28000 Kpa	Report No/issue/date
EN 2656	
EN 3080	
EN 3081	
EN 3082	
EN 3083	
EN 3084	
EN 3243	
EN 3244	
EN 3245	
EN 3246	
EN 3247	
EN 3264	
EN 3266	
EN 3267	
EN 3268	
EN 3269	
EN 3272	
EN 3273	
EN 3274	
EN 3561	
EN 3688	
EN 3689	
EN 3690	
EN 3691	
EN 3696	
EN 4017 (was 3249)	
EN 4018 (was 3250)	
EN 4019 (was 3251)	
EN 4020 (was 3252)	
EN 4021 (was 3253)	
EN 4022 (was 3254)	
EN 4023 (was 3255)	
EN 4024 (was 3256)	
EN 4025 (was 3257)	
EN 4026 (was 3258)	
EN 4027 (was 3260)	
EN 4028 (was 3261)	
EN 4029 (was 3262)	
EN 4030 (was 3263)	
EN 4031 (was 3265)	
EN 4032 (was 3271)	
EN 4182 (was 3259)	
EN 4183 (was 3562)	
EN 4184 (was 3563)	
EN 4185 (was 3564)	
EN 4186 (was 3565)	
EN 4187 (was 3692)	
EN 4188 (was 3693)	
EN 4189 (was 3694)	
EN 4190 (was 3695)	
EN 4191 (was 3784)	
EN 4192 (was 3785)	
EN 4193 (was 3786)	
EN 4194 (was 3787)	
EN 4233 (was 3242)	
EN 4610	


SENIOR AEROSPACE ERMETO
Lab B067 (16-09-1996)

DGA Test reports : N°E 450800-01
+ E 450800-02 final June 1994

EADS GTR-J-290-M-0337-Y issue A
EADS GTR-J-290-M-0338-Y issue A

SENIOR AEROSPACE ERMETO
J019 DN10 issue 0 + J019 DN20 issue A

EADS GTR-J-290-M-0329-Y issue A

T. GRENOT


SENIOR AEROSPACE ERMETO - PQ 052 AECMA-CERT

<p>Only shaped parts, Products Fitting 8°30' Titanium alloy up to 28000 Kpa</p>	<p>Report No/issue/date</p>
<p>EN 3080 EN 4017 (was 3249) EN 4018 (was 3250) EN 4019 (was 3251) EN 4020 (was 3252) EN 4021 (was 3253) EN 4022 (was 3254) EN 4023 (was 3255) EN 4024 (was 3256) EN 4025 (was 3257) EN 4026 (was 3258) EN 4027 (was 3260) EN 4028 (was 3261) EN 4029 (was 3262) EN 4030 (was 3263) EN 4182 (was 3259) EN 4183 (was 3562) EN 4184 (was 3563) EN 4185 (was 3564) EN 4186 (was 3565) EN 4187 (was 3692) EN 4188 (was 3693) EN 4189 (was 3694) EN 4190 (was 3695) EN 4191 (was 3784) EN 4192 (was 3785) EN 4193 (was 3786) EN 4194 (was 3787) EN 4610</p>	<p>SENIOR AEROSPACE ERMETO Lab B067 (16-09-1996)</p> <p>DGA Test reports : N°E 450800-01 + E 450800-02 final June 1994</p> <p>EADS GTR-J-290-M-0337-Y issue A EADS GTR-J-290-M-0338-Y issue A</p> <p>SENIOR AEROSPACE ERMETO J019 DN10 issue 0 + J019 DN20 issue A</p> <p>EADS GTR-J-290-M-0329-Y issue A</p>

T. GRENOT