

AECMA-CERT

THE EUROPEAN ASSOCIATION OF AEROSPACE INDUSTRIES - CERTIFICATION

Galledele 94
B-1200 Bruxelles
Belgium

Tel. (32) 2 775 8110
Fax (32) 2 775 8111

PRODUCT QUALIFICATION
QUALIFICATION DE PRODUIT
ERZEUGNIS-QUALIFIKATION

CERTIFICATE NO.
N° DE CERTIFICAT **PQ 089 Update May 2003**
ZERTIFIKAT NR.

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

COMPANY NAME/
NOM DE SOCIETE: **SARMA AEROSPACE EQUIPMENT**
FIRMA:
1, avenue Marc Seguin
PLACE OF MANUFACTURE/
LIEU DE FABRICATION: **F-26240 Saint Vallier**
HERSTELLUNGSORT: **France**

has met the requirements of **EN 3042** in respect of the following standards;
a satisfait les exigences de l'**EN 3042** en ce qui concerne les normes suivantes;
die Forderungen der **EN 3042** erfüllt unter Berücksichtigung der folgenden Normen:

Applicable standard Norme applicable Zutreffende Norm	Products Produits Erzeugnisse	Report N°./Issue/Date
EN 3280	See attached form	See attached form

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

January 2006

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

DATE:
DATE: **27 May 2003**
DATUM:

PLACE:
A: **Brussels**
ORT:

SIGNATURE:
SIGNATURE:
UNTERSCHRIFT:



AECMA-CERT

THE EUROPEAN ASSOCIATION OF AEROSPACE INDUSTRIES - CERTIFICATION

Gulledelle 94
B-1200 Bruxelles
Belgium

Tel. (32) 2 775 8110
Fax (32) 2 775 8111

PRODUCT QUALIFICATION
QUALIFICATION DE PRODUIT
ERZEUGNIS-QUALIFIKATION

CERTIFICATE NO.
N° DE CERTIFICAT **PQ 089 Update May 2003**
ZERTIFIKAT NR.

List of certified parts:

PQ 089 Sarma Aerospace Equipment

Product identification	Report No
EN 3284 DIA 5 to 30 EN 3285 DIA 5 to 30 EN 3286 DIA 5 to 30 EN 3045 DIA 5 to 30 EN 3046 DIA 5 to 30 EN 3047 DIA 5 to 30	TR 000 102 23.04.2001
EN 3281 DIA 10 to 50 EN 3282 DIA 10 to 50 EN 3283 DIA 10 to 60 EN 4033 DIA 10 to 60	TR 000 103 23.04.2001
EN 3056 DIA 8 to 20 EN 3058 DIA 8 to 20	TR 00 104 23.04.2001
EN 3287 DIA 5 to 20 EN 3288 DIA 5 to 20 EN 3289 DIA 5 to 20	TR 00 105 23.04.2001
EN 3290 DIA 8 to 30 EN 3292 DIA 8 to 12	TR 00 106 15.10.2001
EN 3053 DIA 6 to 10 EN 3055 DIA 6 to 10	TR 00 107 15.10.2001
EN 2584 DIA 5 to 25 EN 4038 DIA 5 to 25 EN 2585 DIA 5 to 25 and 35 to 45 EN 4039 DIA 5 to 25 and 35 to 45 EN 3048 DIA 12 to 25 EN 4037 DIA 12 to 25 EN 4040 DIA 6 to 10	TR 010501 20.05.03