



Laboratoire habilité par le Ministère  
chargé de la santé en application de  
l'article R\*1321-52 du code de la santé publique

## ATTESTATION DE CONFORMITE SANITAIRE

### Certificate of sanitary conformity

Conformément à l'arrêté du 29 mai 1997 modifié et à la circulaire du Ministère de la Santé  
Direction Générale de la Santé DGS/SD7A N° 571 du 25 Novembre 2002

#### Coordonnées du demandeur d'ACS / Contact details of the ACS owner :

CAPRARI S.p.A.  
Via Emilia Ovest, 900  
41123 MODENA  
ITALIE

#### Nom de l'accessoire représentatif / Reference of the representative accessory :

Pompe PM80/2A - 801500

N° de dossier attribué par le laboratoire habilité / File reference : 26 ACC NY 070

Date de réalisation des essais d'inertie selon la norme XP P41-280 / Tests date (according to the standard  
XP P 41-280) : Aucun essai n'est nécessaire à l'émission de cette ACS / No testing is required to issue this

Commentaires / Comments : Les composants métalliques sont conformes à l'arrêté du 25 juin 2020. /  
Metallic components are compliant with the decree dated 25th June 2020.

#### Famille d'accessoires couverte par l'ACS / Accessories' family covered by this certificate :

POMPES PM - CAPRARI

#### Références / References :

Références couvertes : voir annexe / Covered references : see annex

Cette ACS comporte une annexe de 1 page et couvre 1 référence et ses variantes.  
This ACS includes an annex of 1 sheet and covers 1 reference and its variants.

#### Attestation délivrée par / Certificate issued by :

Nathalie Goedert-Paymal  
Coordinatrice de projets clients /  
Analytical Service Manager

Signature :

Date de délivrance / Date of issue : 16 février 2026  
Date d'expiration / Expiry date : 16 février 2031

Commentaires / Comments : /

Eurofins Dispositifs au Contact de l'Eau France

Rue Lucien Cuenot - Site Saint Jacques II - 54320 Maxéville - France - T : +33 (0) 3 83 50 36 17 - F : +33 (0) 3 83 50 23 70  
SAS au capital de 244 675 € RCS Nantes 844 974 014 TVA FR 05 844 974 014 – APE 7120B



## ANNEXE à l'ACS 26 ACC NY 070 (Annex of ACS 26 ACC NY 070)

### Références couvertes / Covered references

#### POMPES PM - CAPRARI:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PM	*	L	*	*	*	*	/	**	*

- La position 1 indique la série de pompes. / Position 1 indicates pump series.
- La position 2 correspond à la famille. Elle peut-être déclinée en A ou X. / Position 2 corresponds to the family. It can be declined as A or X.
- La position 3 correspond à une roue à faible débit. Elle est facultative. / Position 3 corresponds to low flow rate impeller. It is facultative.
- La position 4 correspond à la pression délivrée. Elle peut-être déclinée en S ou H. / Position 4 corresponds to the delivery pressure. It can be declined as S or H.
- La position 5 correspond au type de joints. Elle peut-être déclinée en B ou T. / Position 5 corresponds to the nature of the seals . It can be declined as B or T.
- La position 6 correspond au DN. / Position 6 corresponds to the DN.
- La position 7 correspond à des variantes. Elle peut-être déclinée en A, C, D, F, G, H, L, M, S, U, X ou Z. / Position 7 corresponds to derived . It can be declined as A, C, D, F, G, H, L, M, S, U, X or Z.
- La position 9 correspond au nombre d'étages. / Position 9 corresponds to the number of stages.
- La position 10 correspond à la réduction de la roue. Elle peut-être déclinée en Y, A, B, C, D, E, F ou G. / Position 10 corresponds to impeller reduction. It can be declined as Y, A, B, C, D, E, F or G.

Date de délivrance / Date of issue : 16 février 2026

Date d'expiration / Expiry date : 16 février 2031

Nathalie Goedert-Paymal  
Coordinatrice de projets clients /  
Analytical Service Manager

Signature :