

ATTESTATION DE CONFORMITE SANITAIRE
Certificate of sanitary conformityConformément 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 :**INDUSTRIAS IBAIONDO S.A.**
Plentzia Bidea, 3
48100 MUNGIA
ESPAGNE**Nom de l'accessoire représentatif / Reference of the representative accessory :****Accumulateur hydropneumatique - 100-AMR-P-A**N° de dossier attribué par le laboratoire habilité / *File reference* : **22 ACC NY 020**Date de réalisation des essais d'inertie selon la norme XP P41-280 / *Tests date (according to the standard XP P 41-280)* : /Commentaires / *Comments* : Aucun essai n'est nécessaire à l'émission de cette ACS / *No testing is required to issue this ACS.***Famille d'accessoires couverte par l'ACS / Accessories' family covered by this certificate :****ACCUMULATEURS HYDROPNEUMATIQUES - IBAIONDO****Références / References :**Références couvertes : voir annexe / *Covered references : see annex*Cette ACS comporte une annexe de 1 page et couvre 110 références.
*This ACS includes an annex of 1 sheet and covers 110 references.*Attestation délivrée par / *Certificate issue by* :Emilie Bailly
Responsable Technique / *Technical Manager*

Signature :

Date de délivrance / *Date of issue* : 14 janvier 2022Date d'expiration / *Expiry date* : 14 janvier 2027Commentaires / *Comments* : /

ANNEXE à l'ACS 22 ACC NY 020 (Annex of ACS 22 ACC NY 020)

Références couvertes / Covered references

ACCUMULATEURS HYDROPNEUMATIQUES - IBAIONDO

Modèles avec raccord et couvercle en acier galvanisé :

5-AMR	35-AMR	80-AMR-P	200-AMR-M/F
8-AMR	35-AMR-P	80-AMR-S	300-AMR-M/F
15-AMR	50-AMR	100-AMR-P	500-AMR-M/F
20-AMR	50-AMR-P	100-AMR-S	700-AMR-M/F
20-AMR-S	50-AMR-S	100-AMR-P-A	
24-AMR-E	50-AMR-16	150-AMR-M/F	

Modèles avec raccord en laiton et couvercle en acier galvanisé :

80-AMR-PLUS-10	220-AMR-PLUS-10	500-AMR-PLUS-H-10	1000-AMR-PLUS-10
100-AMR-PLUS-10	220-AMR-PLUS-H-10	700-AMR-PLUS-10	1000-AMR-PLUS-H-10
100-AMR-16	350-AMR-PLUS-10	700-AMR-PLUS-H-10	
150-AMR-PLUS-10	350-AMR-PLUS-H-10	900-AMR-PLUS-10	
150-AMR-PLUS-H-10	500-AMR-PLUS-10	900-AMR-PLUS-H-10	

Modèles avec raccord et couvercle en acier inoxydable AISI 304 :

2-AMR-CMR-B	20-AMR-S-INOX	50-AMR-CMR-P-B	200-AMR-INOX-M/F
5-AMR-CMR-B	24-AMR-E-INOX	80-AMR-CMR-P-B	300-AMR-INOX-M/F
8-AMR-CMR-B	24-AMR-CMR-B	80-AMR-S-INOX	500-AMR-INOX-M/F
11-AMR-CMR-B	35-AMR-CMR-P-B	100-AMR-P-INOX	700-AMR-INOX-M/F
15-AMR-B	50-AMR-INOX	100-AMR-S-INOX	
18-AMR-CMR-B	50-AMR-P-INOX	100-AMR-CMR-P-A-B	
20-AMR-INOX	50-AMR-S-INOX	150-AMR-INOX-M/F	

Modèles avec raccord et couvercle en acier inoxydable AISI 316 :

25-AHN	900-AMR-P-16-20	80-AMR-PLUS-DUO-OFFSHORE
50-AHN	1000-AMR-P-16-20	100-AMR-PLUS-DUO-OFFSHORE
100-AMR-P-16	1400-AMR-P-16-20	150-AMR-PLUS-CMR-DUO-OFFSHORE
150-AMR-P-16-20	2000-AMR	220-AMR-PLUS-CMR-DUO-OFFSHORE
220-AMR-P-16-20	3000-AMR	350-AMR-PLUS-CMR-DUO-OFFSHORE
350-AMR-P-16-20	4000-AMR	500-AMR-PLUS-CMR-DUO-OFFSHORE
500-AMR-P-16-20	5000-AMR	700-AMR-PLUS-CMR-DUO-OFFSHORE
700-AMR-P-16-20	6000-AMR	900-AMR-PLUS-CMR-DUO-OFFSHORE
	8000-AMR	1000-AMR-PLUS-CMR-DUO-OFFSHORE

Modèles avec raccord en laiton et couvercle en acier inoxydable AISI 316 :

100-AMR-P-16	220-AHN-P	700-AMR-P-16-20	1400-AMR-P-16-20
100-AHN-P	350-AMR-P-16-20	700-AHN-P	1400-AHN-P
150-AMR-P-16-20	350-AHN-P	900-AMR-P-16-20	100-AMR-P-16
150-AHN-P	500-AMR-P-16-20	1000-AMR-P-16-20	100-AHN-P
220-AMR-P-16-20	500-AHN-P	1000-AHN-P	150-AMR-P-16-20

Date de délivrance / Date of issue : 14 janvier 2022

Date d'expiration / Expiry date : 14 janvier 2027

Emilie Bailly
Responsable Technique / Technical Manager

Signature :

