

Certificat

ROBINETTERIE-FONTAINERIE HYDRAULIQUE

Famille de produit : EAU

Le CSTB atteste que les produits mentionnés en annexe sont conformes à des caractéristiques décrites dans le référentiel de certification NF ROBINETTERIE-FONTAINERIE HYDRAULIQUE (NF 197) en vigueur, après évaluation selon les modalités de contrôle définies dans ce référentiel.

En vertu de la présente décision notifiée par le CSTB, AFNOR Certification accorde à :

La société **AVK Haut Marnaise**
 14 bis avenue Irma Masson
 FR-52300 JOINVILLE

Usine de **FR-52300 JOINVILLE**

le droit d'usage de la marque NF ROBINETTERIE-FONTAINERIE HYDRAULIQUE pour les produits objet de cette décision, pour toute sa durée de validité et dans les conditions prévues par les règles générales NF et le référentiel mentionné ci-dessus.

Décision de reconduction n° 1.8.22 du 14 février 2023

Cette décision se substitue à la décision de reconduction n°2.1.20 du 8 février 2021

Sauf retrait, suspension, ou modification, ce certificat est valide. Le certificat en vigueur peut être consulté sur le site internet <http://evaluation.cstb.fr> pour en vérifier sa validité.

CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

Les produits bénéficiaires du droit d'usage de la marque NF ROBINETTERIE-FONTAINERIE HYDRAULIQUE possèdent les caractéristiques minimales exigées par les normes, éventuellement complétées par les documents techniques, spécifiées en annexes.

Ce certificat comporte : 8 pages

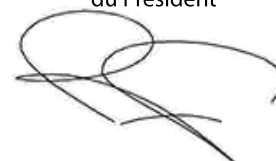
Correspondant :

Françoise MARQUISE

Tel.: (33) 01 64 68 84 80

Email : francoise.marquise@cstb.fr

Par délégation
du Président



Florian RASSE

**Annexe du Certificat
Décision n° 1.8.22**

POTEAUX D'INCENDIE

Ces produits possèdent les caractéristiques minimales définies dans les normes NF EN 14384, NF EN 1074-1, 2 et 6, NF EN 14384/CN et dans les documents techniques DT197-01 et DT197-04.

Poteaux d'incendie incongelables

Poteaux de 80 - PMA 16 bars - bride ISO PN 10-16

| Numéro CSTB | Gamme | Renversable | Vidage | Coffre | Hc | Référence |
|-------------|---------------|-------------|--------|------------------------------|--------|-----------------|
| P01k | VEGA | non | auto. | Prises apparentes | 1m | 78-080-7106-100 |
| P02k | VEGA | non | auto. | Prises apparentes | 1,25 m | 78-080-7106-125 |
| P03k | VEGA-STOP | oui | auto. | Prises apparentes | 1m | 78-080-7111-100 |
| P04k | VEGA-STOP | oui | auto. | Prises apparentes | 1,25 m | 78-080-7111-125 |
| P05k | ORION | non | auto. | Coffre en alliage léger AS13 | 1m | 78-080-7120-100 |
| P06k | ORION | non | auto. | Coffre en alliage léger AS13 | 1,25 m | 78-080-7120-125 |
| P07k | ORION-STOP | oui | auto. | Coffre en alliage léger AS13 | 1m | 78-080-7121-100 |
| P08k | ORION-STOP | oui | auto. | Coffre en alliage léger AS13 | 1,25 m | 78-080-7121-125 |
| P09k | PEGASE 2 | non | auto. | Prises apparentes | 1m | 78-080-7170-111 |
| P10k | PEGASE 2 | non | auto. | Prises apparentes | 1,25 m | 78-080-7170-211 |
| P11k | PEGASE 2 | non | auto. | Prises apparentes | 1,5 m | 78-080-7170-311 |
| P12k | PEGASE 2-STOP | oui | auto. | Prises apparentes | 1m | 78-080-7175-111 |
| P13k | PEGASE 2-STOP | oui | auto. | Prises apparentes | 1,25 m | 78-080-7175-211 |
| P14k | PEGASE 2-STOP | oui | auto. | Prises apparentes | 1,5 m | 78-080-7175-311 |
| P15k | ORION 2 | non | auto. | Coffre en alliage léger AS13 | 1m | 78-080-7181-111 |
| P16k | ORION 2 | non | auto. | Coffre en alliage léger AS13 | 1,25 m | 78-080-7181-211 |
| P17k | ORION 2 | non | auto. | Coffre en alliage léger AS13 | 1,5 m | 78-080-7181-311 |
| P18k | ORION 2-STOP | oui | auto. | Coffre en alliage léger AS13 | 1m | 78-080-7186-111 |
| P19k | ORION 2-STOP | oui | auto. | Coffre en alliage léger AS13 | 1,25 m | 78-080-7186-211 |
| P20k | ORION 2-STOP | oui | auto. | Coffre en alliage léger AS13 | 1,5 m | 78-080-7186-311 |

**Annexe du Certificat
Décision n° 1.8.22**

| Numéro CSTB | Gamme | Renversable | Vidage | Coffre | Hc | Référence |
|-------------|--------------|-------------|--------|---------------------|--------|-------------------|
| P21k | ORION 3 | non | auto. | Coffre en composite | 1m | 78-080-7282-12120 |
| P22k | ORION 3 | non | auto. | Coffre en composite | 1,25 m | 78-080-7282-22120 |
| P23k | ORION 3 | non | auto. | Coffre en composite | 1,5 m | 78-080-7282-32120 |
| P24k | ORION 3-STOP | oui | auto. | Coffre en composite | 1m | 78-080-7182-12120 |
| P25k | ORION 3-STOP | oui | auto. | Coffre en composite | 1,25 m | 78-080-7182-22120 |
| P26k | ORION 3-STOP | oui | auto. | Coffre en composite | 1,5 m | 78-080-7182-32120 |

**Annexe du Certificat
Décision n° 1.8.22**

Poteaux d'incendie incongelables
Poteaux de 100 - PMA 16 bars - bride ISO PN 10-16

| Numéro CSTB | Gamme | Renversable | Vidage | Coffre | Hc | Référence |
|-------------|-------------------------|-------------|-------------|------------------------------|--------|------------------|
| P01I | VEGA | non | automatique | Prises apparentes | 1m | 78-100-7106-100 |
| P03I | VEGA-STOP | oui | automatique | Prises apparentes | 1m | 78-100-7111-100 |
| P05I | ORION | non | automatique | Coffre en alliage léger AS13 | 1m | 78-100-7120-100 |
| P07I | ORION-STOP | oui | automatique | Coffre en alliage léger AS13 | 1m | 78-100-7121-100 |
| P04I | PEGASE | non | automatique | Prises apparentes | 1m | 78-100-7185-100 |
| P06I | PEGASE | non | automatique | Prises apparentes | 1,25 m | 78-100-7185-125 |
| P09I | PEGASE 2 | non | automatique | Prises apparentes | 1m | 78-100-7180-121 |
| P28I | PEGASE 2 | non | automatique | Prises apparentes | 1m | 78-100-7192-121 |
| P10I | PEGASE 2 | non | automatique | Prises apparentes | 1,25 m | 78-100-7180-221 |
| P11I | PEGASE 2 | non | automatique | Prises apparentes | 1,5 m | 78-100-7180-321 |
| P29I | PEGASE 2 Inox A4/316 | non | automatique | Prises apparentes | 1m | 78-100-7-194-121 |
| P12I | PEGASE 2-STOP | oui | automatique | Prises apparentes | 1m | 78-100-7185-121 |
| P30I | PEGASE 2-STOP | oui | automatique | Prises apparentes | 1m | 78-100-7193-121 |
| P13I | PEGASE 2-STOP | oui | automatique | Prises apparentes | 1,25 m | 78-100-7185-221 |
| P14I | PEGASE 2-STOP | oui | automatique | Prises apparentes | 1,5 m | 78-100-7185-321 |
| P31I | PEGASE 2-CORSE | oui | automatique | Prises apparentes | 1m | 78-100-7-177-100 |
| P32I | PEGASE 2-STOP CORSE | oui | automatique | Prises apparentes | 1m | 78-100-7-178-100 |
| P15I | ORION 2 | non | automatique | Coffre en alliage léger AS13 | 1m | 78-100-7181-121 |
| P16I | ORION 2 | non | automatique | Coffre en alliage léger AS13 | 1,25 m | 78-100-7181-221 |
| P17I | ORION 2 | non | automatique | Coffre en alliage léger AS13 | 1,5 m | 78-100-7181-321 |
| P18I | ORION 2-STOP | oui | automatique | Coffre en alliage léger AS13 | 1m | 78-100-7186-121 |
| P19I | ORION 2-STOP | oui | automatique | Coffre en alliage léger AS13 | 1,25 m | 78-100-7186-221 |
| P20I | ORION 2-STOP | oui | automatique | Coffre en alliage léger AS13 | 1,5 m | 78-100-7186-321 |

**Annexe du Certificat
Décision n° 1.8.22**

| Numéro CSTB | Gamme | Renversable | Vidage | Coffre | Hc | Référence |
|-------------|--------------|-------------|--------|---------------------|--------|-------------------|
| P21I | ORION 3 | non | auto. | Coffre en composite | 1m | 78-100-7282-12120 |
| P22I | ORION 3 | non | auto. | Coffre en composite | 1,25 m | 78-100-7282-22120 |
| P23I | ORION 3 | non | auto. | Coffre en composite | 1,5 m | 78-100-7282-32120 |
| P24I | ORION 3-STOP | oui | auto. | Coffre en composite | 1m | 78-100-7182-12120 |
| P25I | ORION 3-STOP | oui | auto. | Coffre en composite | 1,25 m | 78-100-7182-22120 |
| P26I | ORION 3-STOP | oui | auto. | Coffre en composite | 1,5 m | 78-100-7182-32120 |

**Annexe du Certificat
Décision n° 1.8.22**

Poteaux d'incendie incongelables

Poteaux de 2 x 100 - PMA 16 bars - bride ISO PN 10-16 - Hauteur de couverture 1 m

| Numéro CSTB | Gamme | Renversable | Vidage | Coffre | Variante | Référence |
|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------------|----------|-----------------|
| P01n | VEGA DN150N | non | automatique | Prises apparentes | | 78-150-7106-100 |

**Annexe du Certificat
Décision n° 1.8.22****BOUCHES D'INCENDIE**

Ces produits possèdent les caractéristiques minimales définies dans les normes NF EN 14339, NF EN 1074-1, 2 et 6, NF EN 14339/CN, et dans les documents techniques DT197-01 et DT197-05.

Bouches d'incendie incongelables de 100

| Numéro CSTB | Gamme | Vidage | Variante | Référence commerciale |
|-------------|--------------------------------|-------------|---------------|-----------------------|
| B01I | Bouche incongelable DAUPHINE 2 | hydraulique | Prises KEYSER | 78 100 7380 121 |
| B02I | Bouche incongelable DAUPHINE 2 | hydraulique | Prises KEYSER | 78 100 7382 121 |

Annexe du Certificat
Décision n° 1.8.22**POTEAUX D'ASPIRATION**

Ces produits possèdent les caractéristiques minimales définies dans les normes NF S 61-240, NF EN 1074-1, 2 et 6, et dans les documents techniques DT197-01 et DT197-06.

| Dénomination Commerciale | Référence | Type | DN |
|---------------------------------------|----------------|-------------------|-----|
| Dry Hydrant ORION3 Ral 5017 DN 100 | 78100718312186 | HA ⁽¹⁾ | 100 |
| Pegase 2 Res Inc DN100 RAC TOURNANT | 781007196121 | HA | 100 |
| Pegase 2 Res Inc DN100 RAC SYM | 781007183121 | HA | 100 |
| Dry Vega RAC TOURNANT DN150 | 781507110100 | HA | 150 |
| Vega Res Incendie DN150 Obtur | 781507101100 | HA | 150 |
| Pegase 2 colonne sèche DN100 | 781007184121 | SA ⁽²⁾ | 100 |
| Colonne sèche DN100 Tropical Pégase 2 | 7810071909876 | SA | 100 |
| Dry Hydrant Tropical RAC TOURNANT | 78100719798186 | SA | 100 |
| Hydrant ORION3 Ral 5017 SEC | 78100728312186 | SA | 100 |

⁽¹⁾ HA = avec obturateur, système de vidange, sans dispositif de renversabilité

⁽²⁾ SA = sans obturateur, sans système de vidange, sans dispositif de renversabilité