

actu'pons

Mai 2017

TOUTES NOS SOLUTIONS POUR UN CONTRÔLE OPTIMAL DES RÉSEAUX D'INCENDIE

Ponstronic sur dispositif brise-jet



Édito

Madame, Monsieur, Cher Client,

Le décret n°2015-235 du 27 février 2015 relatif à la défense extérieure contre l'incendie est paru au Journal officiel du dimanche 1^{er} mars. Ce décret marque la fin d'une longue attente des maires : c'est en 2001, en effet, que l'Association des maires de France avait saisi le ministre de l'Intérieur pour clarifier les droits et devoirs respectifs des maires, des communes, des EPCI et des divers partenaires concernés par la gestion des réseaux d'eau ou la sécurité civile. Et il aura fallu pas moins de trois années pour que sorte ce décret d'application de l'article 77 de la loi du 17 mai 2011 de simplification et d'amélioration de la qualité du droit. Dans ce contexte de responsabilisation des communes et des maires, R-PONS a le plaisir de vous présenter tous ses produits vous permettant une vérification performante de vos réseaux d'incendie.

Contactez nos commerciaux qui se tiennent à votre disposition pour tous renseignements.

*Ponstronic
sur support
Cadypons*

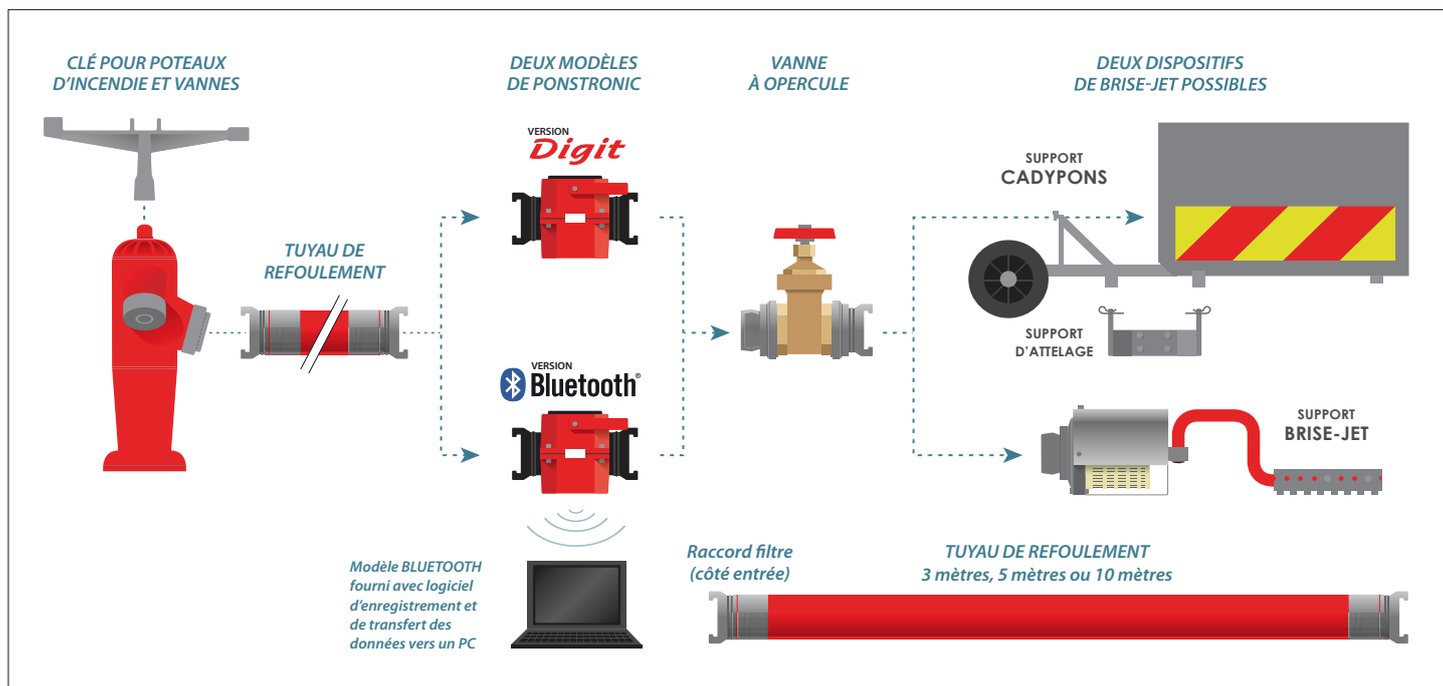


r. pons

WWW.RPONS.FR



TOUS NOS PRODUITS POUR LE CONTRÔLE DES RÉSEAUX D'EAU



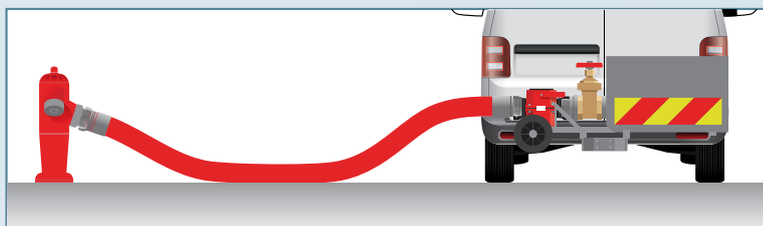
DEUX DISPOSITIFS DISPONIBLES :

1 LE SUPPORT CADYPONS

Fixé sur l'attelage d'un véhicule, le support **CADYPONS** est conçu pour maintenir le débitmètre **PONSTRONIC** et pour faciliter son utilisation lors de mesures successives effectuées sur des poteaux d'incendie.

Il comporte :

- un châssis en acier inoxydable, mécano-soudé,
- un volume de rangement en alu et une boîte «brise-jet» en inox,
- un profilé en U pour l'attelage en inox,
- une vanne à opercule en laiton avec raccords en alu,
- deux clés tricoises DN 20 à 150 en acier*
- un tuyau PIL de 5 mètres avec raccords filtre*



* dans sa version complète avec **PONSTRONIC**



ACCESSOIRES



Tuyau de refolement avec raccords AR 100 sertis et filtre côté entrée :
 - longueur 3 mètres
 - longueur 5 mètres
 - longueur 10 mètres



Support d'attelage pour **CADYPONS**



NOTRE PRODUIT PHARE : LE DÉBITMÈTRE PONSTRONIC

Le débitmètre universel **PONSTRONIC** est destiné à effectuer des mesures simultanées de débits et de pressions dans des réseaux d'incendie tels que : bouches, poteaux, canalisation, établissements de flexibles.

Il peut également être utilisé pour le contrôle des pompes et des moto-pompes.

Deux modèles de **PONSTRONIC** sont disponibles selon le procédé de relevé souhaité : la version **DIGIT 1** ou la version **BLUETOOTH 2**.

Pour répondre à toutes les situations tout en maîtrisant la sécurité, deux dispositifs de brise-jets sont disponibles : le support **CADYPONS** et le brise-jet



PONSTRONIC
Digit

UCAP réf. 2240.531



PONSTRONIC
Bluetooth

UCAP réf. 2241.531B

2 LE BRISE-JET

Le dispositif brise-jet a pour but de sécuriser l'utilisation du débitmètre **PONSTRONIC** en mode écoulement lors du contrôle des bouches et des poteaux d'incendie.

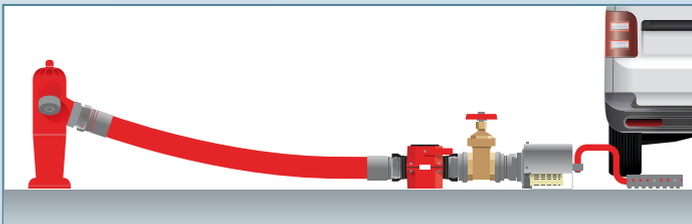
Il est conçu pour fonctionner jusqu'à un débit maxi de 120m³/h (2000l/mn) à 1 bar de pression sans perturber les mesures du débitmètre.

Il est équipé à l'entrée d'un demi-raccord AR100.

Le flux d'eau sort perpendiculairement et symétriquement de chaque côté du brise-jet avec une vitesse réduite assurant ainsi une bonne stabilité.

Le brise-jet est équipé d'une poignée pour faciliter le transport.

La conception du brise-jet permet l'accrochage du support d'immobilisation à son extrémité.



réf. 2240.906

Clé « **FÉDÉRALE** » pour la manœuvre des vannes de poteaux



Vanne opercule AR 100

Les  R.PONS

- ✓ Fabrication française, contrôle qualité
- ✓ Produit exclusif R.PONS
- ✓ Facilité de mise en œuvre et d'utilisation
- ✓ Compacité des produits
- ✓ Contrat de maintenance (option)

NOTRE ÉQUIPE COMMERCIALE

Direction commerciale FRANCE
Stéphane Martin

Secrétariat commercial FRANCE

Gilles Perin

Tél : 01 53 38 86 86

Email : dir.com@r-pons.fr

Correspondance FRANCE

Philippe Bernard

Tél : 03 25 92 31 21

Email : adm.vente@r-pons.fr

Ulric Baudon ■

Tél : 06 32 65 52 86

Email : u.baudon@r-pons.fr

■ **Frédéric MOLLIES**

Tél : 06 32 65 52 87

Email : f.mollies@r-pons.fr

Damien Harand ■

Tél : 06 08 87 92 21

Email : damien.harand@r-pons.fr

■ **José Cano**

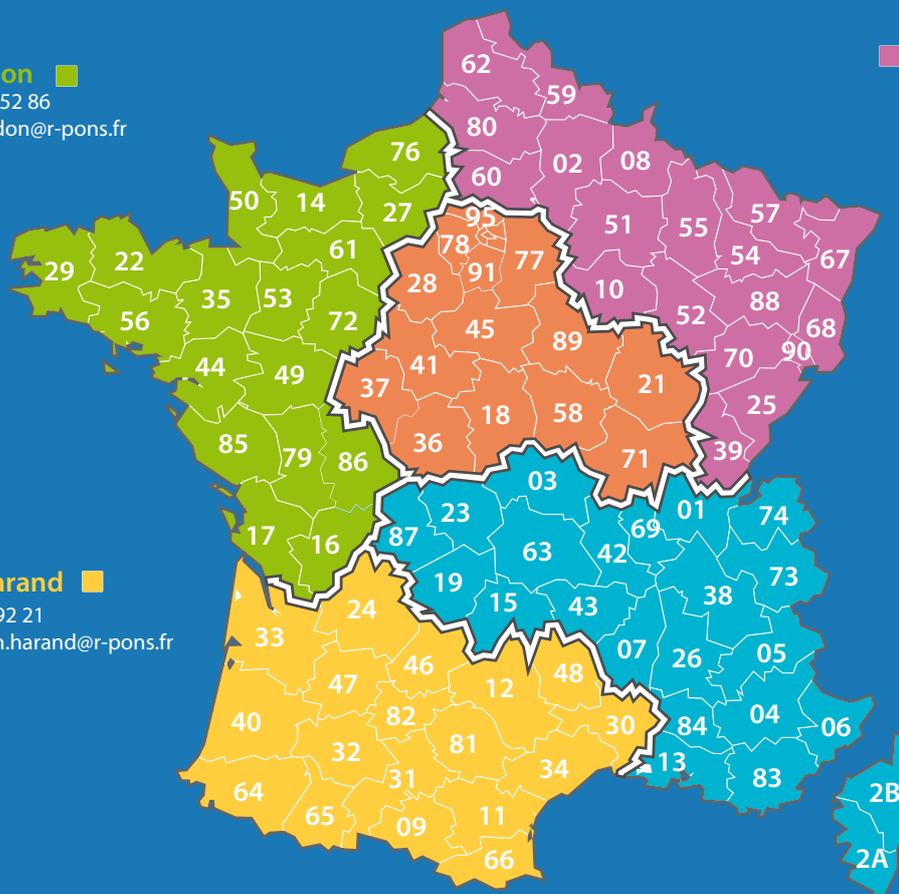
Tél : 06 32 65 52 88

Email : j.cano@r-pons.fr

■ **Eric Giroux**

Port : 06 32 65 52 83

Email : eric.giroux@r-pons.fr



Direction commerciale EXPORT

Sébastien Chartier

Tél : +33 (0) 6 74 79 22 93

Email : s.chartier@r-pons.fr

Europe

Stéphane Favière Cossin

Tél : +33 (0) 6 85 47 33 78

Email : s.favier@r-pons.fr

Correspondance EXPORT

Daniéla Walho

Tél : +33 (0) 3 25 92 59 85

Email : export@r-pons.fr

NOTRE DÉMONSTRATEUR

Notre démonstrateur présente les produits en fonctionnement : sur le site de la station d'essai de Fontaine, chez les clients, ou tout autre site en France ou à l'international.

Eric Martin

Tél. 06 89 35 07 16

Email : eric.martin@r-pons.fr



Retrouvez toute
l'information produit
sur www.rpons.fr



Siège social et usines

9, rue des Moulins
10200 Fontaine - France

Direction commerciale

Email : dir.com@r-pons.fr

Tél : +33 (0) 1 53 38 86 86

Fax : +33 (0) 1 53 38 86 99

r. pons
WWW.RPONS.FR

