

Amorceurs de siphon

» Protection de siphon spécialement étudiée



Complets

Trois types de solutions d'amorçage de siphon sont offerts : mécanique, électronique et alimentation par gravité.

Fiables

Conçus pour durer. Les ouvertures d'orifices de grand diamètre ne se bouchent pas. Se chargent automatiquement en air pour empêcher un excès de remplissage d'eau.

Certifiés

Produits enregistrés selon ASSE 1018 et ASSE 1044 et largement acceptés par les ingénieurs et les autorités responsables des codes.

Spécialement étudiés

Aucun réglage. Le plus grand apport d'eau en volume de l'industrie



Alimentation

Évacuation

Support

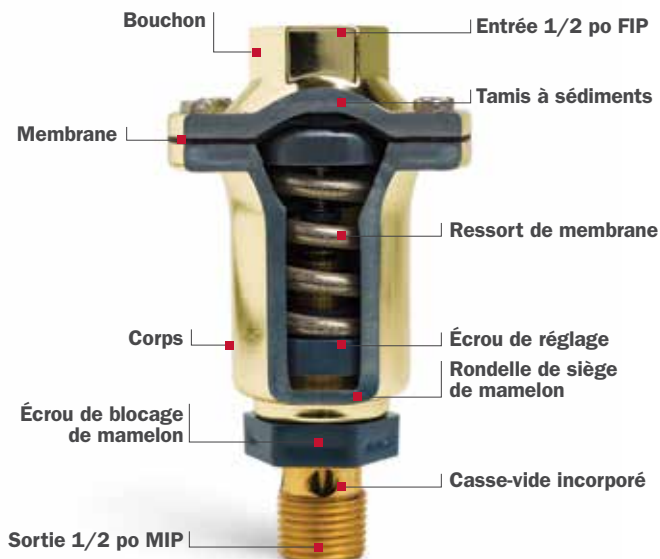
www.siuoxchief.com

TOUS SUR LE TERRAIN.



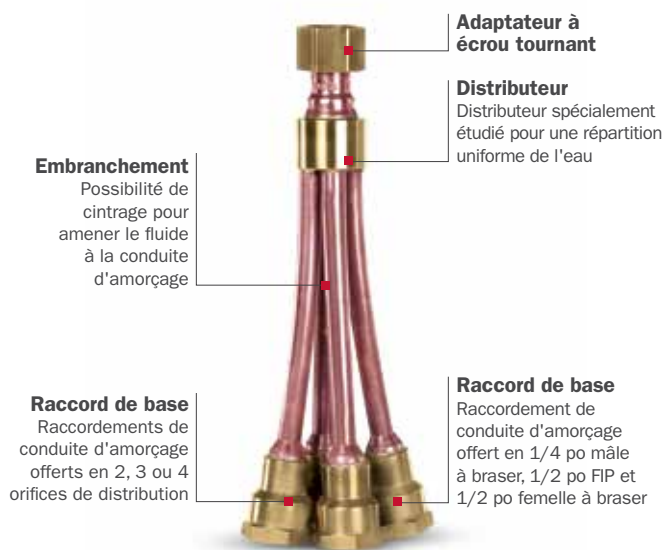
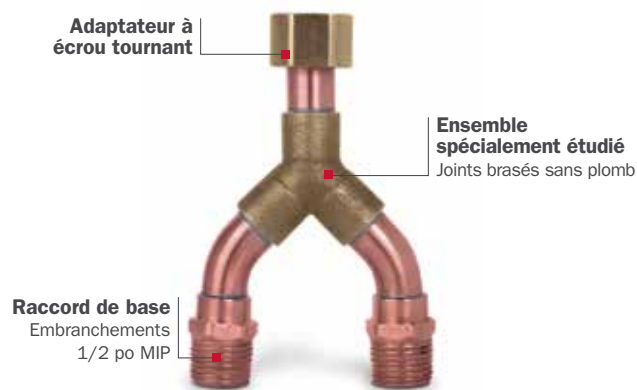
PrimePerfect^{MC}

- Fabriqué aux États-Unis
- Assure parfaitement l'amorçage et le maintien du joint hydraulique exigé par le code
- Enregistré ASSE 1018
- Réglage en usine pour activation à 0,25 oz avec chute de pression de 10 psi de 30 à 150 psig
- Orifice interne et tamis de grand diamètre sans colmatage
- À charge automatique et sans excès de remplissage d'eau



Distributeurs et adaptateurs

- Fabriqué aux États-Unis
- Combinés aux modèles mécaniques et électroniques, ils servent à ajouter des conduites d'amorçage aux tuyauteries d'évacuation ou à répartir l'activation de l'amorçage sur un maximum de huit tuyauteries d'évacuation
- Une façon simple et économique de maintenir le niveau d'eau dans le joint hydraulique d'un siphon en P
- Étudiés pour une répartition uniforme de l'évacuation



TrapEase^{MC}

- Fabriqué aux États-Unis
- Enregistré ASSE 1044
- Économique – La solution d'amorçage de siphon la plus économique
- Écologique – Rétablit le niveau dans les siphons en utilisant des « eaux grises »

Amorceurs de siphon électroniques

- Fabriqué aux États-Unis
- Utilisation des méthodes d'essai les plus récentes et de matériaux de qualité
- Un choix parfait pour les siphons hydrauliques peu utilisés ou éloignés ou encore pour le maintien du niveau dans des siphons multiples
- ASSE 1044
- Distribution activée par électrovanne
- Fréquence et durée réglables



Montage apparent

- Livré en version standard avec boîte accessible et couvercle de boîte
- Offert avec 5, 10, 15, 20 ou 30 orifices



Montage encastré

- Offert dans une boîte d'accès pour installation encastrée; panneau d'accès vendu séparément
- Offert avec 5, 10, 15, 20 ou 30 orifices



Individuel

- Offert comme amorceur individuel pour utilisation avec accessoires de distribution desservant jusqu'à 8 tuyauteries d'évacuation
- Un choix parfait pour les tuyauteries d'évacuation éloignées





695-01



695-Y52



695-3P



200-092



695-ER10

» Informations d'achat

N° D'ARTICLE	DESCRIPTION	EMB.	QTÉ MINI	QTÉ PAR CAISSE	PRIX COURANT
PRIME PERFECT					
695-01	Robinet d'amorceur de siphon Prime Perfect	B*	1	24	69,10 \$
TRAP-EASE					
200-090	Rallonge tubulaire d'amorceur de siphon à raccordement direct 1 ½ po × 8 po, calibre 22, non finie	B	25	25	17,70 \$
200-092	Rallonge tubulaire d'amorceur de siphon à raccordement direct 1 ½ po × 8 po, calibre 22, chromée	B	25	25	20,70 \$
206-096	Rallonge tubulaire d'amorceur de siphon à joint coulissant 1 ½ po × 8 po, calibre 20, chromée	B	25	25	20,70 \$
213-090	Rallonge tubulaire d'amorceur de siphon à filets fins 1 ¼ po × 6 po, calibre 20, non finie	B	25	25	16,77 \$
213-092	Rallonge tubulaire d'amorceur de siphon à filets fins 1 ¼ po × 6 po, calibre 20, chromée	B	25	25	19,77 \$
AMORCEUR DE SIPHON ÉLECTRONIQUE - BOÎTE ET PANNEAU À MONTAGE APPARENT					
695-ES05	5 orifices	B	1	1	1 130,00 \$
695-ES10	10 orifices	B	1	1	1 230,00 \$
695-ES15	15 orifices	B	1	1	1 330,00 \$
695-ES20	20 orifices	B	1	1	1 430,00 \$
695-ES30	30 orifices	B	1	1	1 475,00 \$
AMORCEUR DE SIPHON ÉLECTRONIQUE - BOÎTE ENCASTRÉE					
695-ER05	5 orifices	B	1	1	1 175,00 \$
695-ER10	10 orifices	B	1	1	1 275,00 \$
695-ER15	15 orifices	B	1	1	1 375,00 \$
695-ER20	20 orifices	B	1	1	1 500,00 \$
695-ER30	30 orifices	B	1	1	1 530,00 \$
AMORCEUR DE SIPHON ÉLECTRONIQUE					
695-ES01	Amorceur de siphon électronique à montage apparent	B	1	1	253,00 \$
DISTRIBUTION POUR AMORÇAGE					
695-Y52	Deux embranchements ½ po	B	1	10	41,50 \$
695-D20	Deux embranchements ¼ po mâle à braser	B	1	16	22,72 \$
695-D30	Trois embranchements ¼ po mâle à braser	B	1	16	24,72 \$
695-D40	Quatre embranchements ¼ po mâle à braser	B	1	16	27,22 \$
695-D432	Deux embranchements ¼ po mâle à braser, deux embranchements fermés par repoussage à chaud	B	1	16	27,22 \$
695-D432F	Quatre embranchements de ½ po FIP avec deux bouchons	B	1	10	45,22 \$
695-D4325	Deux embranchements ½ po femelle à braser, deux embranchements fermés par repoussage à chaud	B	1	16	27,22 \$
ADAPTATEUR D'AMORCEUR DE SIPHON POUR DRAIN					
695-2 A	Adaptateur de tubulure de 2 po sch. 40 avec orifice de ½ po FIP, ABS	B	1	10	15,00 \$
695-3 A	Adaptateur de tubulure de 3 po sch. 40 avec orifice de ½ po FIP, ABS	B	1	10	17,00 \$
695-4 A	Adaptateur de tubulure de 4 po sch. 40 avec orifice de ½ po FIP, ABS	B	1	10	20,00 \$
695-2P	Adaptateur de tubulure de 2 po sch. 40 avec orifice de ½ po FIP, PVC	B	1	10	15,00 \$
695-3P	Adaptateur de tubulure de 3 po sch. 40 avec orifice de ½ po FIP, PVC	B	1	10	17,00 \$
695-4P	Adaptateur de tubulure de 4 po sch. 40 avec orifice de ½ po FIP, PVC	B	1	10	20,00 \$
PANNEAU D'ACCÈS MÉTALLIQUE					
971-1414	Couvercle d'accès métallique revêtu d'une couche de peinture de fond grise	B	1	1	86,26 \$
971-1430	Couvercle d'accès métallique revêtu d'une couche de peinture de fond grise	B	1	1	125,00 \$

EMBALLAGE :

B = Vrac

* À code à barre individuel

24110 South Peculiar Drive
Peculiar, Missouri 64078
Tél. : 1.800.821.3944
Télééc. : 1.800.758.5950

DISTRIBUÉ PAR

#LT1-TRAP PRIMER

www.siouxchief.com

B.1/15 TRAP PRIMER

