

Retrouvez une gamme complète de pistolets pour un usage dans la chimie, la cosmétique, l'agroalimentaire et la pétrochimie, les lubrifiants...

Matériaux: Inox 316L, inox 316Ti, PP, PTFE, Laiton Nickelé, Aluminium, Téflon®, Viton®.



011 P 42M32TM

PISTOLET DE DISTRIBUTION EN ACIER-INOX

Idéal pour le remplissage et le transvasement de liquides dans les industries de denrées alimentaires, de produits pharmaceutiques et pour les liquides facilement inflammables.

Boîtier et poussoir de soupape en acier Inox (1,4571).

Avec un étrier de protection et un joint tournant.

Garniture en EPDM en option. Disponible également en modèle « sans risque physiologique ».

- | | |
|----------------------------|--------------------------------|
| ○ Pression de service | Maxi 3 bar |
| ○ Viscosité max conseillée | Maxi 760 mPas |
| ○ Débit | Maxi 50 l/min (eau) |
| ○ Température conseillée | Maxi 80 °C |
| ○ Poids | Env 1 Kg |
| ○ Raccord | Filet extérieur Mâle 1''1/4 |
| ○ Garniture | FPM (Viton®) Ref 830 0030 |
| ○ Garniture | FPM/FEP (Téflon®) Ref 830 0048 |



014 P 43A25TM

014 P 43M25TM

PISTOLET DE REMPLISSAGE INOX 316 TI – TEFLON

Particulièrement adapté au remplissage de produits agressifs ou aux produits pharmaceutiques, cosmétiques ou agro-alimentaires.

Conçu pour une manipulation aisée avec des gants de protection.

Pistolet Manuel à fermeture rapide en Inox 316 Ti (1,4571), joints PTFE

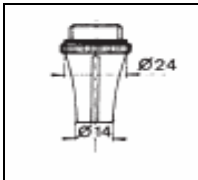
Avec joint tournant et garde de sécurité.

- | | |
|----------------------------|---|
| ○ Pression de service | Maxi 4 bar |
| ○ Viscosité max conseillée | Maxi 900 mPas |
| ○ Débit | Maxi 65 l/min (eau) |
| ○ Température conseillée | Maxi 80 °C |
| ○ Poids | 1,150 Kg |
| ○ Raccord | Annelé Diam 25mm ou fileté G1 |
| ○ En Option | Rallonge avec clapet de retenue anti-goutte |



119 P45M25FM
119 P44M25FM

119 E 7XM21XX



119 E 6XM14XX

PISTOLET ENTONNEUR INOX

Particulièrement adapté aux produits agroalimentaires, cosmétiques ou chimiques.
Manipulation simple et rapide d'une seule main.
Verrouillage possible en position ouverte.
Étanchéité garantie à l'aide d'un joint torique.

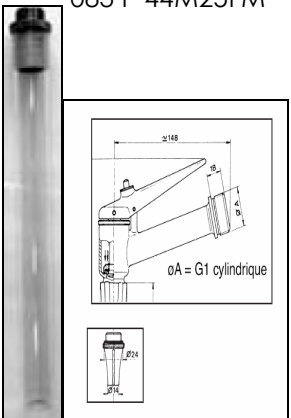
Permet le remplissage de tous les fûts, bonbonnes ayant un diamètre d'orifice supérieur à 25 mm ou 14 mm, grâce au bec verseur ou au tube transparent anti-mousse.

Construction en Inox 304 et joints en silicone alimentaire ou EPDM.

- Pression de service Maxi 4 bar
- Perte de charge 0,2 bar à 16,6 l/min
- Débit Maxi 42 l/min (eau)
- Température conseillée Maxi 90 °C
- Poids 0,700 Kg
- Raccord Mâle 1"
- En Option Kit pour flexible en DN20
Allonge transparente anti-mousse.
Embout conique plastique pour petits diam. de remplissage (orifice sup. à 14 mm)



083 P 44M25FM



083 E 6XM14XX

PISTOLET ENTONNEUR INOX

Particulièrement adapté aux produits agroalimentaires, cosmétiques ou chimiques.
Manipulation simple et rapide d'une seule main.
Verrouillage possible en position ouverte.
Étanchéité garantie à l'aide d'un joint plat.

Permet le remplissage de tous les fûts, bonbonnes ayant un diamètre d'orifice supérieur à 25 mm ou 14 mm, grâce au bec verseur ou au tube transparent anti-mousse (inclus).

Construction en Inox 316 L et joints de clapet et toriques en EPDM.

- Pression de service : Maxi 4 bar
- Perte de charge : 0,2 bar à 16,6 l/min
- Débit : Maxi 42 l/min (eau)
- Température conseillée : Maxi 120 °C
- Poids : 0,920 Kg
- Raccord : Mâle 1"
- En Option : Kit pour flexible en DN20
Embout conique plastique pour petits diam de remplissage (orifice sup. à 14 mm)



PISTOLET AUTOMATIQUE INOX-TEFLON®

Particulièrement adapté aux produits agroalimentaires, cosmétiques ou chimiques.
Pistolet automatique à fermeture rapide.

Disponible en 3 tailles : G1 (1"), G1 1/2 (1"1/2), G2 (2")
Construction en Inox 316, joints en PTFE.

- Pression de service : Maxi 3 à 6 bar selon version
- Viscosité max conseillée : Maxi 500 mPas
- Débit : Selon version : nous consulter
- Température conseillée : Maxi 80 °C
- Raccord : Fileté G1, G1 ½ ou G2 selon version
- En Option : Versions spéciales chimie pour postes de distribution soumis à récupérations des vapeurs



Consultez-nous !

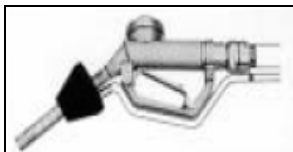


PISTOLET AUTOMATIQUE INOX-TEFLON® AVEC RECUPERATEUR DE VAPEURS

Particulièrement adapté aux produits agroalimentaires, cosmétiques ou chimiques.
Pistolet automatique à fermeture rapide.

Construction en Inox 316, joints en PTFE

Nous consulter pour toute demande.



Consultez-nous !



PISTOLET A EAU EN INOX 316

Idéal pour le nettoyage à l'eau dans l'industrie alimentaire.
Construction Inox 316, isolé EPDM bleu.
Coupure automatique. Forme de pulvérisation réglable.
Ne convient pas à la vapeur

- Pression de service : Maxi 24 bar
- Température conseillée : Maxi 95 °C
- Poids : 0,900 Kg
- Raccord : Taraudé ½" BSP

Consultez-nous !