



015 P 53A25TM

015 P 53M25TM

015 P 53F25TM

### **PISTOLET MANUEL EN LAITON NICKELE - TEFLON®**

Idéal pour un usage dans le milieu chimique avec les solvants, ou produits chimiques compatibles.

Plus économique qu'un pistolet en Inox

Pistolet manuel à fermeture rapide.

Construction en laiton nickelé, joints en PTFE avec joint tournant et garde de sécurité.

- |                            |   |
|----------------------------|---|
| ○ Pression de service      | Maxi 4 bar                              |
| ○ Viscosité max conseillée | Maxi 900 mPas                           |
| ○ Débit                    | Maxi 80 l/min (eau)                     |
| ○ Température conseillée   | Maxi 80 °C                              |
| ○ Poids                    | 1,500 Kg                                |
| ○ Raccord                  | Tarudé ou fileté G1 ou annelé Diam 25mm |



Consultez-nous !

### **PISTOLET A EAU EN LAITON NICKELE**

Idéal pour un usage intensif avec de l'eau.  
Résistant et léger.

Pistolet manuel commande d'arrêt automatique.

Construction en laiton nickelé, Coupure automatique. Forme de pulvérisation réglable. Ne convient pas à la vapeur

- |                            |                       |
|----------------------------|-----------------------|
| ○ Pression de service      | Maxi 4 bar            |
| ○ Viscosité max conseillée | Maxi 900 mPas         |
| ○ Débit                    | Réglable (eau)        |
| ○ Température conseillée   | Maxi 80 °C            |
| ○ Poids                    | 0,300 Kg              |
| ○ Raccord                  | Annelé 1/2'' et 3/4'' |