

FICHE TECHNIQUE

PISTOLET POUR POSTE DE DESINFECTION

Réf. **DD701**



USAGES ET PROPRIETES :

Les Pistolets DINGA sont robustes et connaissent une excellente résistance dans le temps grâce aux matériaux les composants.

De plus, leur protection anti-choc en caoutchouc résiste à la chaleur comme au froid ainsi qu'aux solutions alcalines et certains types d'acide.

Utiliser un Pistolet DINGA, c'est un gain dans la consommation d'eau, une économie réelle qui à la longue permet également d'intervenir à notre façon pour la protection de l'environnement.

Le pistolet DINGA est équipé d'un raccord rapide mâle ½ laiton Ø12 (PDOUF00012) qui se raccorde à un raccord rapide cannelé pour tuyau Ø12 (PRACR00020).

Ce pistolet DINGA est spécialement conçu pour les Centrales Evolution (nos références DD70 et DD75), les Centrales Dosamil et Centralisation.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Composition : Acier inoxydable et laiton

Température maximum d'utilisation : 50°C

Pression maximum : 24b

Débit d'eau 25L/mn à 5b

Jet de pulvérisation conique réglable

Equipé de raccord rapide mâle

CONDITIONNEMENT :

Vendu à l'unité