

# FICHE ET DONNÉES TECHNIQUES



## POMPE MANUELLE PRODUITS CHIMIQUES À LEVIER REF. 10030705



### UTILISATION ET APPLICATION

La pompe manuelle à levier en PVDF (poly fluorure de vinylinède) dont le débit est de 0.4 l à la levée, est spécifique pour la distribution des produits chimiques. Elle est équipée d'une canne télescopique modulable 340 - 630 -940 mm en fonction du contenant, d'un piston en inox et d'un bec coudé orientable.



#### CARACTÉRISTIQUES

#### DESCRIPTION

Contenant	De 60 à 220 L
Corps	Poly fluorure de vinylinède
Raccords bonde de fût	2" – 1.1/2"
Tube plongeur	Télescopique en PVDF
Débit	0,4 l à la levée
Bec	Coudée orientable
Joint	Viton
Conditionnement	Carton de 10 pièces
Poids unitaire net	1 kg



0 650414 222149



1 kg



1 colis



Col1 - 360 x 150 x 85 mm