



POMPE A LEVIER TELESCOPIQUE

POUR HUILE, LDR ET LG

CODE 11400

- ✚ Débit 330 ml par coup
- ✚ Corps polypropylène, piston et clapet polyéthylène
- ✚ Canne d'aspiration télescopique de 400 mm à 915 mm

TABLEAU TECHNIQUE

Liquide :	Huiles et produits chimiques	Matière :	PP
Utilisation :	Pompe manuelle économique pour le transfert de lubrifiants et produits chimiques (tels que LR - LV - additifs - ...)		

EN SAVOIR DAVANTAGE

Description technique :

- Débit 330 ml par coup
- Corps polypropylène, piston et clapet polyéthylène
- Canne d'aspiration télescopique de 400 mm à 915 mm
- Bec verseur à filtre