



**UTILISATION :**

Solvants, eau de javel, acétone, bases, et produits agressifs

**COMPOSANTS :**

Corps : Ryton® PPS (Polyphénylène sulfide)

Joints : Téflon ® PTFE

Bec verseur : PP

Tube au refoulement : Ryton

Tube plongeur : acier longueur 1 m

**CARACTÉRISTIQUES DE LA POMPE :**

Pompe rotative volumétrique à palettes

Fournie avec canne plongeante réglable en longueur : longueur maxi 1200 mm

Adaptable aux bidons et fûts (en standard : fixation pour bonde 2" ; autres adaptateurs en option)

Légère en poids, lourde en technologie des matériaux

Débit précis et continu (peu pulsé donc pas d'éclaboussures)

Débit : 25 l/mn

Température maxi du liquide : 200°C

Poids : 2,4 kg

Aucune pièce métallique en contact avec le liquide

Usage précis et facile

Pas de clapet

Amorçage rapide



**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :**

REF	Ø ORIFICE	DÉBIT	POIDS
SG90	25 mm	1,5 m³/h	2,4 kg