

POMPE EOS 30-C25 - INOX

AVANTAGES :

- Protection du lubrifiant des pollutions extérieurs
 - Sécurité de l'opérateur renforcée
 - Compatible avec les produits hydrosolubles
 - Débit constant sans aucune pulsation
 - Recommandé pour des produits jusqu'a 5000 cps
 - Encombrement réduit
 - Parfaite stabilité des montages (chariot ou trépied)
 - Filtration optimisée des produits sensibles (recycles)
 - Mise en circulation des produits charges
- Ø 16: adaptée aux changements de couleur fréquents
 Ø 25: adaptée aux produits a forte viscosité jusqu'a 5000 cps
- Meilleur remplissage et refoulement des produits pour un débit parfaitement constant
 - Très simple, peu de pièces, maintenance minimale



CARACTERISTIQUES

CARACTERISTIQUES		
Rapport pression		30/1
Volume produit par cycle (cm³)		25 (2 x 12,5)
Nombre de cycles par litre produit		40
Débit produit à 30 cycles / mn (l/mn)		0,75
Consommation d'air (Nm³/h) à 30 cycles/mn à 4 bar		7,1
Débit libre (L/mn)		1,5
Pression alimentation air maximum (bar)		6,5
Pression produit maximale (bar)		195
Température produit maximale (°C)		60
Pression acoustique pondérée (dBa)		74,9
Garnitures d'étanchéité	Supérieure	Cartouche inox avec joint GT
	Inférieure	Joint polyéthylène UHMW
Poids (kg) (sans support, sans cannes)		7,6
Matériaux en contact avec le produit		Inox chromé dur, inox traité, inox
Hauteur (cm) - pompe nue		58,5
Largeur (cm) - pompe nue		15,8
Profondeur (cm) - pompe nue		17