



ROBOCOL

Dosage - Pompage - Consommable - Robotique



ADPUMP200220

ROBOCOL

Dosage - Pompage - Consommable - Robotique



Spécifications :

Modèle	ADPUMP 200-220
Ratio de pompage	10:1 à 80:1
Volume par cycle	100 à 500 cm ³
Plage de viscosité	10 000 à plusieurs millions cps
Sortie produit	3/4 NPT
Consommation d'air	80L/ min max
Alimentation Air	1 à 6 bars
Débit max	34L/min
Taille de pot	200 à 220 kg

Description :

Pompe pneumatique d'extrusion pour fût de 200 à 220 kg.

Idéale pour alimenter une valve de dosage.

Tous les plateaux suiveurs sont faits sur mesure en fonction de diamètre intérieur de votre fût.

Vous installez directement le fût sous la pompe d'extrusion.

Cette pompe pneumatique est idéale pour les produits pâteux difficiles à extruder et à transvaser.

Pompe à graisse, silicone, mastic, colle, peinture, polyuréthane...

Très facile à installer, elle vous garantira un pompage régulier sans bulle d'air pour un dosage parfait.