



Pompe à membrane semi-hydraulique avec têtes en aluminium anodisé compatibles avec les produits phytosanitaires, carter en aluminium moulé sous pression anodisé résistant à la corrosion, soupapes inspectables conçues avec un profil sphérique pour augmenter l'efficacité volumétrique, pistons avec segment pour réduire l'usure des pièces de pompage.

## IOTA 25 Référence. 844300









Prévention des incendies

Pompe Base Pression pour la Lutte contre L'incendie Désinfection/ Traitements chimiques

Pompes Base Pression Pour Nébulisation D'eau

Nébulisation

Pulvérisation en agriculture



Domaines d'utilisation

pompe à 2 membranes qui est livrée avec une prise de force à arbre cylindrique unique

Référence	Chevaux (HP)	Modèle	Débit L/Min	Pression (Bar)	Vitesse de Rotation	Température maximale d'eau	Puissan ce absorbé	Poids net (kg)
SPHP844300	1,1 HP	IOTA 25	24 L/m	20bar	600 tr/min	60 °C	0,8 kW	4,2 kg