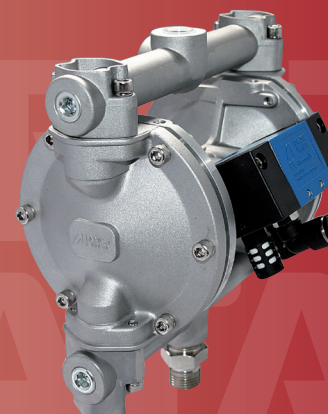


POMPE À MEMBRANES DPS-90 (10L/min)



CARACTÉRISTIQUES

- Pompe à double membranes, débit 10L/min (DPS90)
- Finition de haute qualité
- Rinçage rapide limitant les zones de rétention
- Existe en version ALU et INOX
- Equipée d'un régulateur produit (standard ou Inox) + 2 régulateur d'air (sauf version pompe nue)
- Système de sécurité performant (1 soupape de sécurité + 1 vanne d'arrêt)
- Traitement intérieur ultra lisse
- Filtre Inox compact
- Pompe robuste, facile à entretenir car peu de pièces
- Ensembles complets disponibles (pompe + pistolet + tuyaux)



DONNÉES TECHNIQUES

DPS-90G.TE

Rapport de pression	1 : 1
Pression produit maxi.	7 bar (100 psi)
Débit à 30 cycles/min.	1.5 lt./min
Débit produit par cycle	50cc
Viscosité produit	85 sec/Ford#4
Température d'utilisation	5~40 °C
Filtre produit (inclus, autres modèles p.65)	100 mesh
Filtre d'aspiration	50 mesh

INFORMATIONS DE COMMANDE

DPS 90G (ALU) | GN (INOX)

	DÉSIGNATION	MODÈLE	Code
ALUMINIUM	Pompe nue	DDP-90F.TE	14068660
	Pompe sur cart	DPS-90-1G.TE	14069000
	Pompe sur cart avec roues	DPS-90-3G.TE	14069160
	Pompe sur équerre murale	DPS-90-4G.TE	14069240
	Pompe sur cart roues + 6L	DPS-90-36G.TE	14069320
INOX	Pompe nue	DDP-90FN.TE (Inox)	14068670
	Pompe sur cart	DPS-90-1GN.TE (Inox)	14069010
	Pompe sur cart avec roues	DPS-90-3GN.TE (Inox)	14069170
	Pompe sur équerre murale	DPS-90-4GN.TE (Inox)	14069250
	Pompe sur cart roues + 6L	DPS-90-36GN.TE (Inox)	14069330



sur CART



sur CART AVEC ROUES



sur EQUERRE MURALE



sur CART ROUES + 6L

