



FICHE PRODUIT TECHNICO-COMMERCIALE

Description

PULMIC INDUSTRIAL 12 VITON

Réf. 7841

Définition:

Pulvérisateur manuel à pré-pression pour applications industrielles.

Position tarifaire : 84244100

Code EAN : 8435128278413



Photo du produit



COMPREND





Caractéristiques du produit

Dépôt	Processus de fabrication	Injection
	Couleur	Blanc translucide
	Matériel	Polypropylène
	Poignée de transport	Oui
	Ceinture	4 cm de large et 110 cm de long avec épaulettes rembourrées
	Couvercle de cuve, agitateur et matériau filtrant de chargement	Polypropylène
	Diamètre de la bouche de remplissage	11,5 cm
Bombe	Capacité	680cc (air + eau)
	Pression maximale	6 bars
	Piston PRODUR	Oui
	Bille en acier inoxydable	12,7 mm de diamètre
Soupape	Matériel	Polypropylène
Tuyau	Matériel	Écrous en EDPM et polypropylène
	Longueur	150 cm
Poignée	Matériel	Polypropylène
	Joints toriques d'arbre	Viton
Lance	Matériel	Fibre de verre
	Diamètre	10 mm
	Noix	Polypropylène
	Ajutage	Réglable, en polypropylène
	Longueur	47,5 cm
	Longueur totale (lance et manche)	62,5 cm
Documentation jointe	Fiche d'instructions et liste des pièces	
	Feuille de contrôle (Horodatage et numéro d'opérateur)	



**PULMIC INDUSTRIAL 12
VITON**

Certification CE

Garantie de fabrication de 3 ans



Emballage et dimensions

Poids unitaire net	3,25 kg
Poids unitaire brut	4 075 kg
Unité d'emballage	1
Dimensions de l'emballage unitaire	43,5 x 18,5 x 62,5 cm
Unités dans la boîte secondaire	Non applicable
Dimensions de la boîte secondaire	Non applicable

Données logistiques

Unités d'emballage par m3	19	Unités par palette (américaine)	30 unités
Unités par conteneur de 20 po	570 unités	Unités par palette (européenne)	20 unités
Unités de conteneurs de 40 pouces	1140 unités		
Unités de conteneurs HQ de 40 pouces	1330 unités		