

**LACME**

Pompe radiale sur chariot avec membranes en Viton et culasse en polypropylène
collecteur de produit en polypropylène
régulateur de pression manuel
tuyau d'aspiration avec crépine Inox, longueur 1,50 m (Ø 16 x 22 mm)
tuyau retour longueur 1,50 m (Ø 12,5 x 18 mm)
tuyau d'alimentation lance longueur 10 m (Ø 8 x 14 mm)
chariot : roues Ø 125 mm ; brancard repliable, avec support tuyau
canne de pulvérisation en fibre de verre
buse réglable et orientable
poignée ergonomique (gâchette 4 doigts)
tuyau spiral de liaison
longueur réglable de 2 à 6 m
poids : 26kg
Débit : 19-22 l/min, pression max : 10 bar,
puissance moteur : 1,5 CV - 1,1 kW
vitesse de rotation : 650 tr/min.

Référence		Prix HT
204750	ENSEMBLE DE PULVERISATION ANTIMOUSSE	-