

Mini-pompe à vide à membrane, VP 86

Marque : VWR COLLECTION



Pompe à membrane à simple tête et fonctionnement à sec pour un large éventail d'applications en laboratoire. Elle pompe, compresse et évacue sans affecter les milieux, ce qui signifie que ces milieux ne sont pas contaminés. Comprend une membrane dotée d'un système d'optimisation de la tension breveté, ce qui permet à la pompe d'être plus petite et de prolonger la durée de vie de la membrane.

Pompage 100% sans huile, ainsi le milieu n'est pas contaminé lors du pompage, de l'évacuation ou de la compression
 Pour les gaz et vapeurs neutres à légèrement corrosifs
 Fonctionnement sans maintenance, silencieux

* Débit à la pression atmosphérique

Informations de livraison: Comprend une pompe à membrane dotée d'un commutateur thermique, d'un fusible principal, d'un câble de connexion avec prise, et d'un raccord pour tuyaux de diamètre interne 4 mm.

Modèle	Cdt	Ref UGAP	Lien web	Ref fabricant	Ref VWR
VP 86 avec prise EU	1	2580513	https://www.ugap.fr/achat-public/_2580513.html	181-0067	181-0067