

POMPE À MEMBRANE « CHIMIE »

ME 2C ET ME 4C NT

- Les pompes à membrane "chimie" sans huile sont idéales pour l'aspiration en continu de vapeurs et gaz corrosifs. La construction monoétagée permet la combinaison intéressante d'un bon débit avec un vide limite jusqu'à 70 mbar. Les gaz et vapeurs pompés ne sont en contact qu'avec des matériaux fluorés à la résistance chimique optimum. La conception des membranes PTFE "sandwich" leur assure une longue durée de vie. La gamme des nouvelles pompes NT se distingue par des performances accrues et une meilleure tolérance aux condensats.

ME 4C NT
3.9 m³/h
70 mbar



ME 2C
1.9 m³/h
80 mbar

CARACTERISTIQUES

- résistance maximale aux agents chimiques
- débit élevé, même à proximité du vide limite
- fonctionnement particulièrement silencieux
- ME 4C NT quasiment exempt de vibrations
- grande longévité des membranes, ne nécessitent pas d'entretien

APPLICATIONS

Les pompes à membrane "chimie" monoétagées sont idéales pour les applications avec gaz et vapeur corrosifs ne nécessitant pas un vide poussé. Elles ne consomment pas d'eau et ne produisent pas de déchets. L'application typique est le séchage, la filtration, et toutes les applications d'évaporation pour les solvants à bas point d'ébullition. Pour les process avec un besoin important en débit nous recommandons la ME 4C NT.

Agence Nord:

ZA Object'Ifs Sud - Lot A3
6 Allée Emilie du Châtelet
14123 Ifs
tél : 02.31.34.50.74
fax : 02.31.34.55.17

Agence Est:

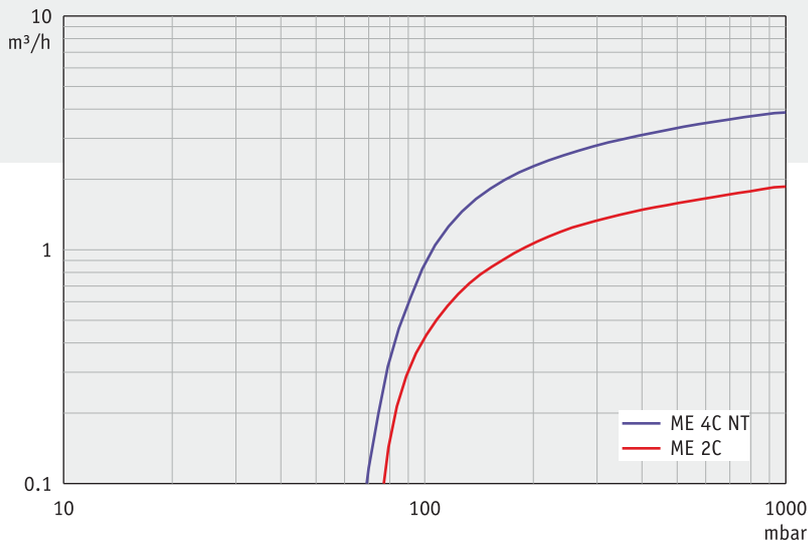
Parc Club des Tanneries
2 Rue de la Faisanderie
67380 Lingolsheim
tél : 03.88.04.01.81
fax : 03.68.93.01.52

Agence Sud:

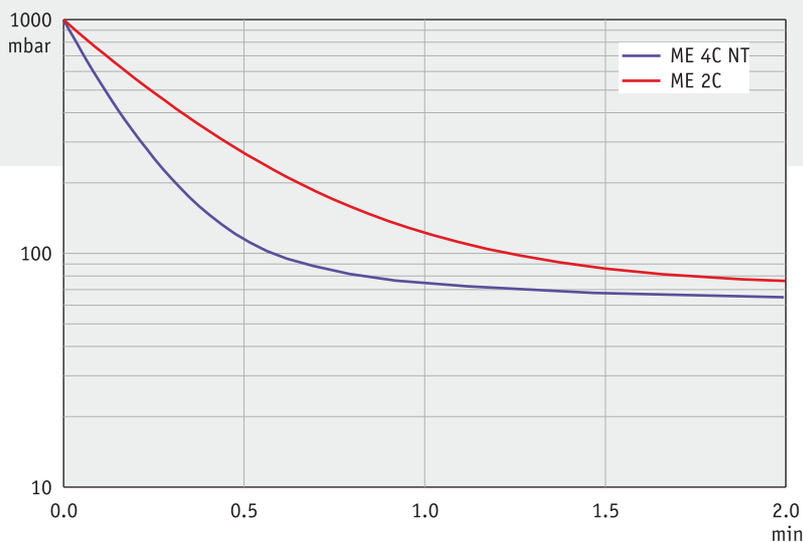
Bât Le Venango, 392 Rue Jean Dausset
AGROPARC - BP11575
84916 Avignon Cédex 9
tél : 04.90.27.17.95 fax : 04.90.27.17.52



www.deltalabo.fr
info@deltalabo.fr



Courbe débit à 50 Hz



Courbe de pompage à 50 Hz (réservoir 10 l)

Courbes de débit et de temps de pompage à titre indicatif. Vide limite : voir "données techniques"

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	ME 2C (CEE Version)	ME 4C NT	REFERENCE DE COMMANDE	ME 2C
Nombre de cylindres / d'étages	1 / 1	2 / 1	230 V ~ 50-60 Hz	CEE 696121
Débit maximale 50/60 Hz	m³/h 1.9/2.2	3.9/4.3	100-120 V/200-230 V ~ 50-60 Hz UK	696132
Vide limite (absolu)	mbar 80	70	100-120 V/200-230 V ~ 50-60 Hz US	696124
Contre-pression max. (EX) (abs.)	bar 2	1.1	REFERENCE DE COMMANDE	ME 4C NT
Raccord à l'aspiration (IN)	Embout DN 10 mm	Embout DN 10 mm	230 V ~ 50-60 Hz	CEE 731200
Raccord du refoulement (EX)	Embout DN 10 mm	Embout DN 10 mm	230 V ~ 50-60 Hz	CH 731201
Puissance nominale du moteur	kW 0.12	0.18	230 V ~ 50-60 Hz	UK 731202
Classe de protection	IP 54	IP 40	100-115 V ~ 50-60 Hz /	
Dimensions (L x P x H)	mm 258 x 164 x 191	254 x 243 x 198	120 V ~ 60 Hz	US 731203
Poids	kg 7.1	11.1	avec certification NRTL pour Canada et USA	

Agence Nord:
 ZA Object'ifs Sud - Lot A3
 6 Allée Emilie du Châtelet
 14123 Ifs
 tél : 02.31.34.50.74
 fax : 02.31.34.55.17



Agence Est:
 Parc Club des Tanneries
 2 Rue de la Faisanderie
 67380 Lingolsheim
 tél : 03.88.04.01.81
 fax : 03.68.93.01.52

Agence Sud:
 Bât Le Venango. 392 Rue Jean Dausset
 AGROPARC - BP11575
 84916 Avignon Cédex 9
 tél : 04.90.27.17.95 fax : 04.90.27.17.52

www.deltalabo.fr
info@deltalabo.fr

COMPRIS DANS LA LIVRAISON
 Pompe complète, avec mode d'emploi.