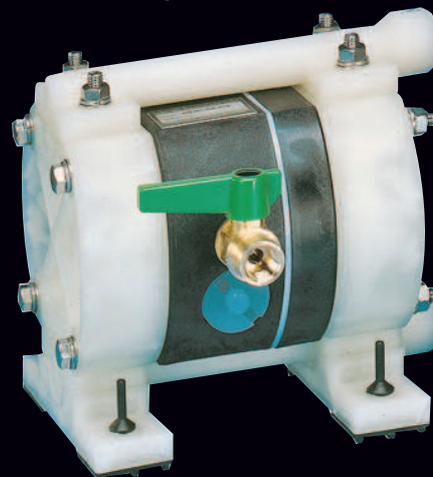


Pompes Pneumatiques YAMADA

Mini pompes pour service intensif



 II 2 GD



Caractéristiques et avantages

Caractéristiques

- Constructions : métal (aluminium et inox) et plastiques nobles (polypropylène, PVDF antistatique, Acétal antistatique)
- 2 tailles : 1/4" - 3/8" ; de 50 l/h à 1300 l/h
- Equipement complet : pieds caoutchouc, silencieux d'échappement et vannes d'air comprimé.

Avantages

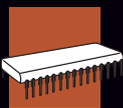
- Robuste et fiable
- Très longue durée de vie des membranes et du distributeur d'air.
- Certification ATEX sur tous les modèles (sauf PP)



Chimie



Imprimerie



Micro-
électronique



Blanchisserie

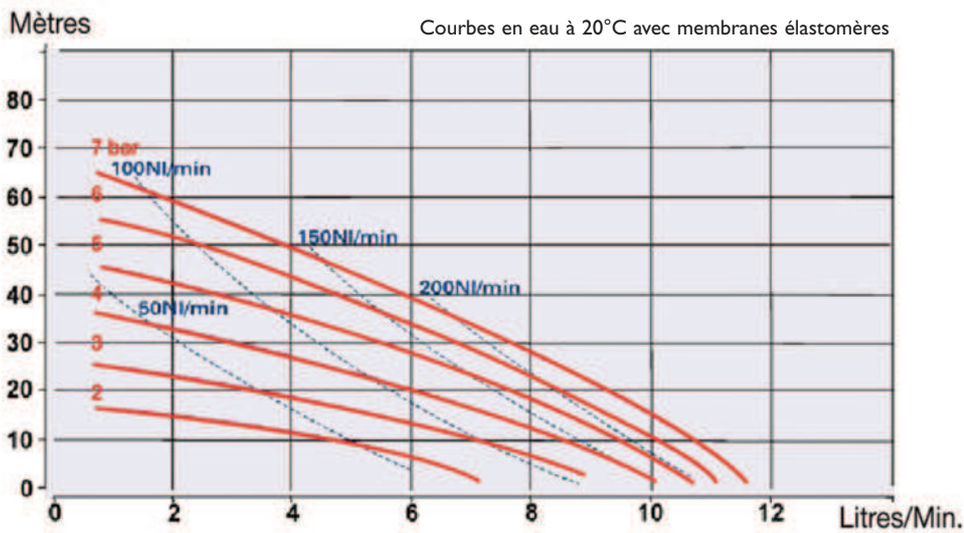
Pompe taille 1/4" Modèles NDP-05



Spécifications techniques

Pièces en contact avec le liquide	Aluminium, Inox SS, Polypropylène PVDF, Acétal
Membranes	PTFE
Sièges de clapets	Polypropylène, Inox, PTFE, PVDF, Acétal
Pastilles de clapets	PTFE
Connexions liquide	Femelles 1/4" BSP latérales
Bloc central	PPS
Aspiration à sec	0,95 m
Particules admissibles	0,2 mm
Débit maximum	11 l/mn

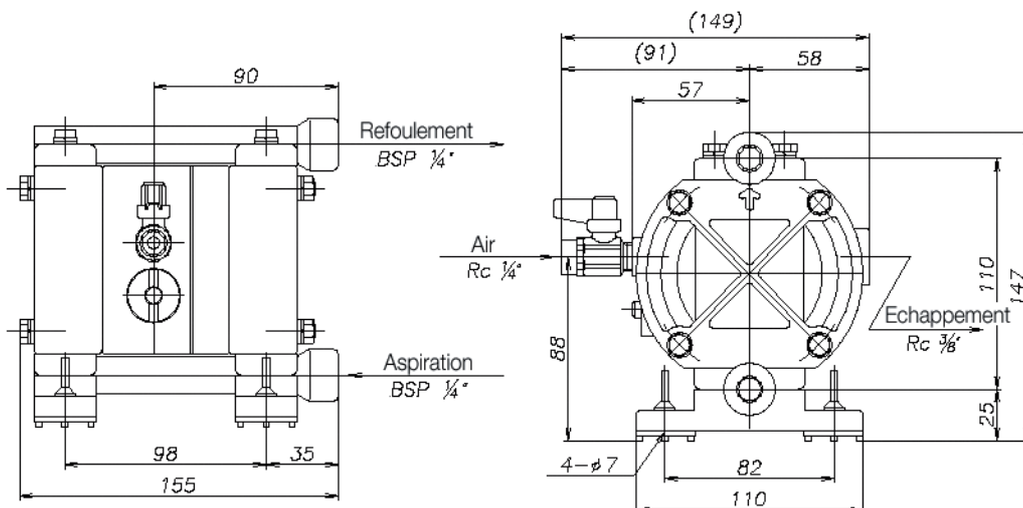
Courbes de performance



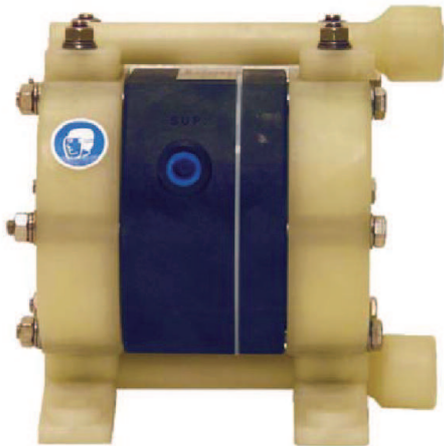
Poids

Alu : 1,5 Kg
Inox : 2,68 Kg
PP : 1,36 Kg
PVDF : 1,67 Kg
Acétal : 1,67 Kg

Caractéristiques



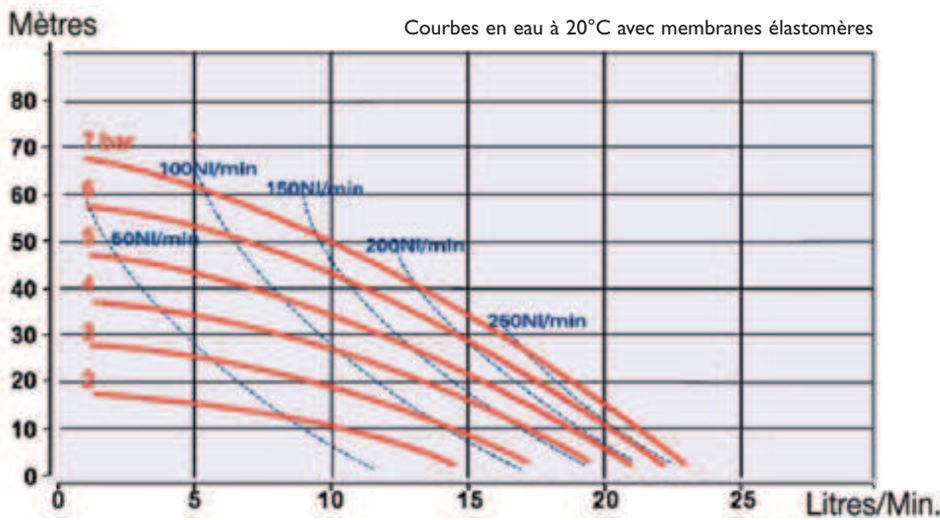
Pompe taille 3/8" Modèles NDP-10



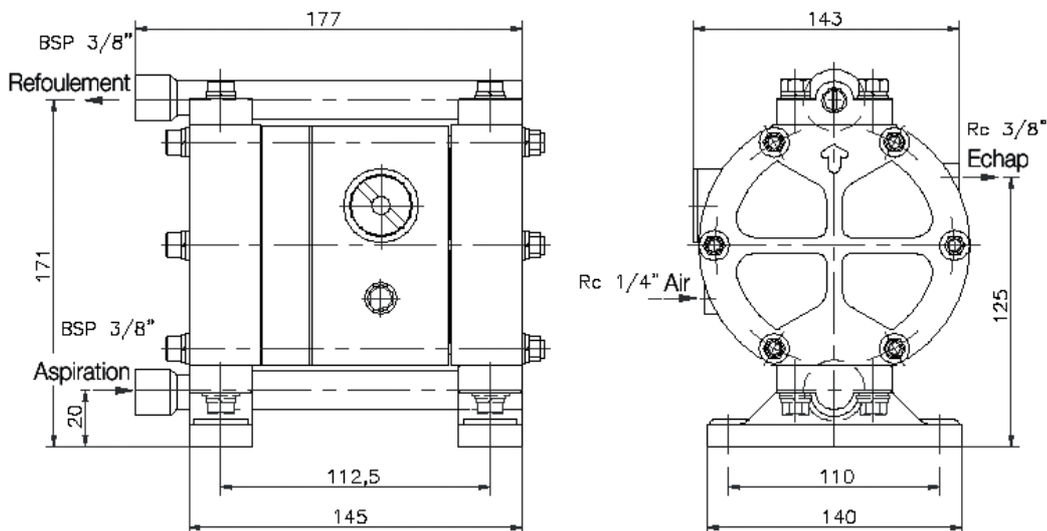
Spécifications techniques

Pièces en contact avec le liquide	Polypropylène
Membranes	Néoprène, BunaN, Hytrel, Santoprène, PTFE
Boules de clapets	Néoprène, BunaN, EPDM, PTFE
Connexions liquide	Femelle 3/8" BSP latérales
Bloc central	PPS
Aspiration à sec	1,5 m
Particules admissibles	1 mm
Débit maximum	1,3 m ³ /h

Courbes de performance



Caractéristiques



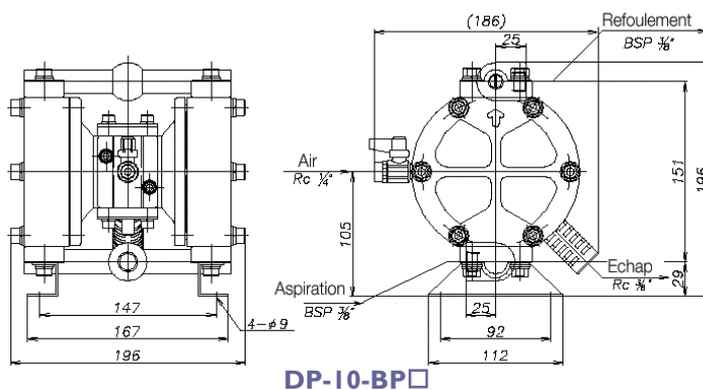
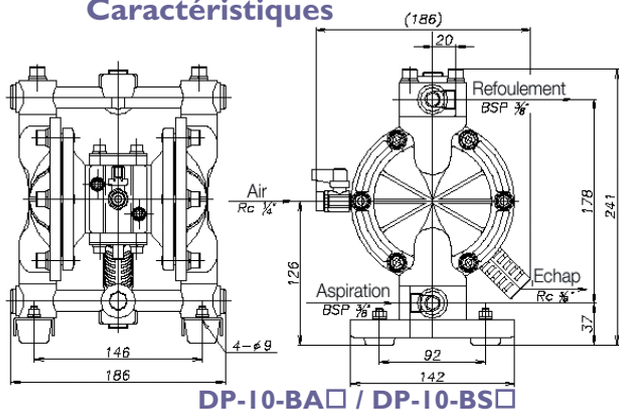
Pompe taille 3/8" Modèles DPI0



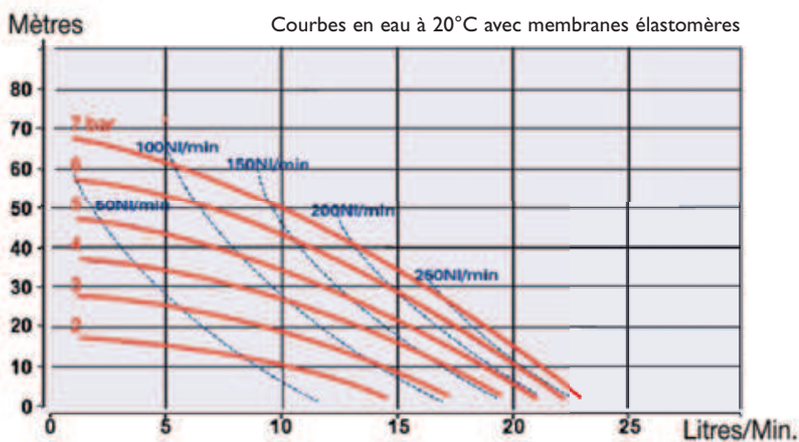
Spécifications techniques

Pièces en contact avec le liquide	Aluminium, Polypropylène, Inox
Membranes	Néoprène, BunaN, Hytrel, Santoprène, PTFE
Boules de clapets	Néoprène, BunaN, PTFE
Connexions liquide	Femelles 3/8 BSP centrales
Bloc central	Aluminium
Aspiration à sec	2 m
Particules admissibles	1 mm
Débit maximum	1,3 m ³ /h

Caractéristiques



Courbes de performance



Poids
Alu : 3,6 Kg
PP : 3,1 Kg
Inox : 5,3 Kg

mesa
 la différence par l'excellence

Bâtiment DI - 37 rue Hélène Muller 94320 THIAIS
 Tél. : 01 77 01 84 40 - Fax : 01 58 42 66 50
 E-mail : mesa@mesa.fr
www.mesa.fr