

# SEPARATEURS POUR MANOMETRES MDM 902



- Corps PVC-U, PP, PVDF
- Membrane PTFE préformée
- Fluides agressifs et ultra purs
- 1/2" / DN 25

## DESCRIPTION

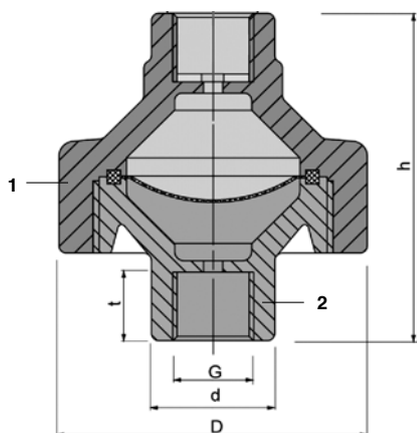
Les séparateurs MDM 902 sont destinés à la protection des capteurs de pression contre des fluides très agressifs ou ultra purs. Leur conception, entièrement en plastique noble avec membrane de séparation revêtue PTFE, les rendent très résistants.

La transmission, entre le liquide à mesurer et l'élément de mesure de pression, doit se faire par un fluide incompressible type huile silicone. De plus, le montage séparateur-appareil de mesure, est fait sous vide.

Nous assurons l'assemblage d'éléments de mesure de pression fournis par nos clients avec nos séparateurs, sous réserve d'acceptation par notre service technique.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES (Séparateur seul)

Chapeau (Rep. 1)	: PP renforcé fibre de verre
Corps (Rep. 2)	: PVC-U, PP, PVDF
Membrane	: EPDM revêtu PTFE
Process	: 1/2" FG - Ø 32 - DN 25
Pression maxi	: 10 bars à 20 °C
Température maxi	: 0...+ 60 °C (PVC-U)
(Hors manomètre et remplissage)	: +10...+ 80 °C (PP)
	: -30...+ 100 °C (PVDF)



## ENCOMBREMENTS

d (mm)	DN	G (FG)	D (mm)	h (mm)	t (mm)
32	25	1/2"	80	86	22

## CODES ET REFERENCES

MDM 902	PVC	PP	PVDF
Process 1/2" FG / Mano 1/2" FG	P138 380	P138 381	P138 382
Process 1/2" FG / Mano 1/4" FG	P138 383	P138 384	-



Exemples d'applications

# BAMO MESURES

22, Rue de la Voie des Bans - Z.I. de la Gare - 95100 ARGENTEUIL

Tél : (+33) 01 30 25 83 20 - Web : [www.bamo.fr](http://www.bamo.fr)

Fax : (+33) 01 34 10 16 05 - E-mail : [info@bamo.fr](mailto:info@bamo.fr)

## SEPARATEURS POUR MANOMETRES MDM 902

13-10-2008

902.10.01 B

## PLAS

902-01/1