

DÉBITMÈTRE ÉLECTROMAGNÉTIQUE POUR MESURE DE DÉBIT VOLUMIQUE POUR LIQUIDES CONDUCTEURS



- **Débitmètre** : type 8750W
- **Application** : mesure de débit fiable et précise pour tous liquides conducteurs, propres ou chargés
- **Matériaux** : boîtier aluminium recouvert de polyuréthane, tube de mesure revêtu de Néoprène (-18...80°C) ou PTFE (-18...120°C), électrodes acier inox 316L
- **Raccordement process** : brides EN 1092-1 PN40
- **Conductivité minimum** : 5 micro-siemens/cm
- **Signal de sortie** : 4-20mA avec signal numérique transmis selon protocole Hart + sortie impulsion réglable
- **Incertitude nominale** : 0,5% du débit de 0,3 à 10m/s
- **Affichage** : Avec (LCD avec interface opérateur)
- **Configuration** : avec interface opérateur ou à préciser à la commande
- **Étanchéité** : IP66
- **Alimentation** : 90 ... 250 Vca
- **Raccordement électrique** : 1/2" NPT

- **Spécification selon fiche technique** : EMN8750W

Ces spécifications correspondent au produit standard ; pour d'autres besoins, nous consulter

Version ATEX ou ACS (tube de mesure revêtu PTFE) sur demande

Ref.	Montage du transmetteur	Alimentation transmetteur	Type de manchette	Type d'électrodes	Diamètre de passage	Matériaux bride
<b>EMN8750WDM</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>A1F</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Intégré <input type="checkbox"/> T	90...250Vca <input type="checkbox"/> 1	Néoprène <input type="checkbox"/> N PTFE <input type="checkbox"/> T	2 électrodes <input type="checkbox"/> A	25 mm <input type="checkbox"/> 010 40 mm <input type="checkbox"/> 015 50 mm <input type="checkbox"/> 020 65 mm <input type="checkbox"/> 025 80 mm <input type="checkbox"/> 030 100 mm <input type="checkbox"/> 040 125 mm <input type="checkbox"/> 050 150 mm <input type="checkbox"/> 060 200 mm <input type="checkbox"/> 080 250 mm <input type="checkbox"/> 100	Acier carbone <input type="checkbox"/> C
	Indicateur LCD <input type="checkbox"/>	Certification DESP (PED 97/23/EC) <input type="checkbox"/>	Certificat d'étalonnage <input type="checkbox"/>			
	<b>DH</b> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>YF</b>		
	Avec <input type="checkbox"/> M4	Avec <input type="checkbox"/> PD	Avec <input type="checkbox"/> Q4			



NOS AGENCES :

**AUTOMATEC**  
6 rue Clément Ader  
44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX  
[automatec.na@automatec-ofc.fr](mailto:automatec.na@automatec-ofc.fr)

Tél: 02 51 85 09 90

**AUTOMATEC**  
6 rue des Bréholles  
14540 SOLIERS  
[automatec.ca@automatec-ofc.fr](mailto:automatec.ca@automatec-ofc.fr)

Tél: 02 31 15 54 54

