

Flow measurement

Modèle **7394**

## Débitmètre vortex - Sortie 4-20 mA - Polyphthalamide

Polyphthalamide vortex flowmeter



DN (Raccordement) (mm)	Débit (l/min)	Référence Avec PT1000	Prix unitaire	Référence Sans PT1000	Prix unitaire
6 (1/2" BSPP)	0,5 - 10			<b>973941-10</b>	•
8 (1/2" BSPP)	0,9 - 15	<b>973942-15</b>	•	<b>973941-15</b>	•
10 (1/2" BSPP)	1,8 - 32	<b>973942-32</b>	•	<b>973941-32</b>	•
12 (1/2" BSPP)	2 - 40	<b>973942-40</b>	•	<b>973941-40</b>	•
15 (3/4" BSPP)	3,5 - 50	<b>973942-50</b>	•	<b>973941-50</b>	•
20 (1" BSPP)	5 - 85	<b>973942-85</b>	•	<b>973941-85</b>	•
25 (1" 1/4 BSPP)	9 - 150	<b>973942-150</b>	•		

Agrément ACS (Eau potable)

• Sur demande

IP65

Alimentation 8-33 Vdc

Température max. +125°C

Raccordement électrique M12x1 3 plots

Montage horizontal uniquement

Possibilité de mesure de température du fluide par PT1000

Elément de mesure en céramique piezo électrique : ETFE

Joint : EPDM, FPM

Sur demande :

- Afficheur digital intégré