



## EMETTEUR IMPULSIONS 2''

A ENGRENAGE 25-250L/MIN

### CODE 74302

+ Corps et chambre de mesure en aluminium

+ Engrenages ovales en acétal

+ Débit 25 à 250l/min

## TABLEAU TECHNIQUE

Débit :	250 L/min	DNA :	F2"
DNR :	F2"	Matière :	Corps et chambre de mesure en alliage d'aluminium
Précision :	0,50%	Raccord de sortie :	F2"
Raccord d'entrée :	F2"	:	

## EN SAVOIR D'AVANTAGE

### Description technique :

- Corps et chambre de mesure en aluminium
- Engrenages ovales en acétal
- Débit 25 à 250l/min
- Brides avec raccordement F 2'' (50 x 60)
- Précision : +/- 0,5% dans la plage de débit
- Pression maxi 20 bars
- 14 impulsions/litre
- Alimentation maxi 28V – 100 mA
- Signal à 1 canal, type "Reed switch"
- Fonctionne également avec liquide de refroidissement et huiles