



## EMETTEUR IMPULSIONS 1"

A ENGRENAGE (10-100L/MIN)

**CODE 74204**

+ Corps et chambre de mesurage en aluminium

+ Engrenages ovales en acétal

+ Précision : +/-

### TABLEAU TECHNIQUE

Débit :	100 L/min	DNA :	F1"
DNR :	F1"	Matière :	Corps et chambre de mesure en alliage d'aluminium
Précision :	0,50%	Raccord de sortie :	F1"
Raccord d'entrée :	F1"	:	

### EN SAVOIR D'AVANTAGE

#### Description technique :

- Corps et chambre de mesurage en aluminium
- Engrenages ovales en acétal
- Précision : +/- 0,5% dans la plage de débit
- Pression maxi 20 bars
- Fonctionne également avec huiles, liquide de refroidissement
- Alimentation maxi 28 V – 100 mA
- Signal à 1 canal, type "Reed switch"