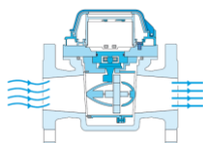


Compteurs Emetteurs d'Impulsion à Brides DN50 à DN100



Tous les modèles sont à **cadran totalement sec et à impulsions** (transmission magnétique).

Seule la turbine est immergée. Le totalisateur à rouleaux fonctionne au sec. Il est étanche, sous vide, protégé contre les risques d'inondation et rotatif.



L'hélice axiale permet à l'eau de passer en ligne droite dans le compteur; la **perte de pression** due à la mesure **est très minime**.

L'embuage à l'intérieur du hublot est exclu, ce qui facilite la lecture.

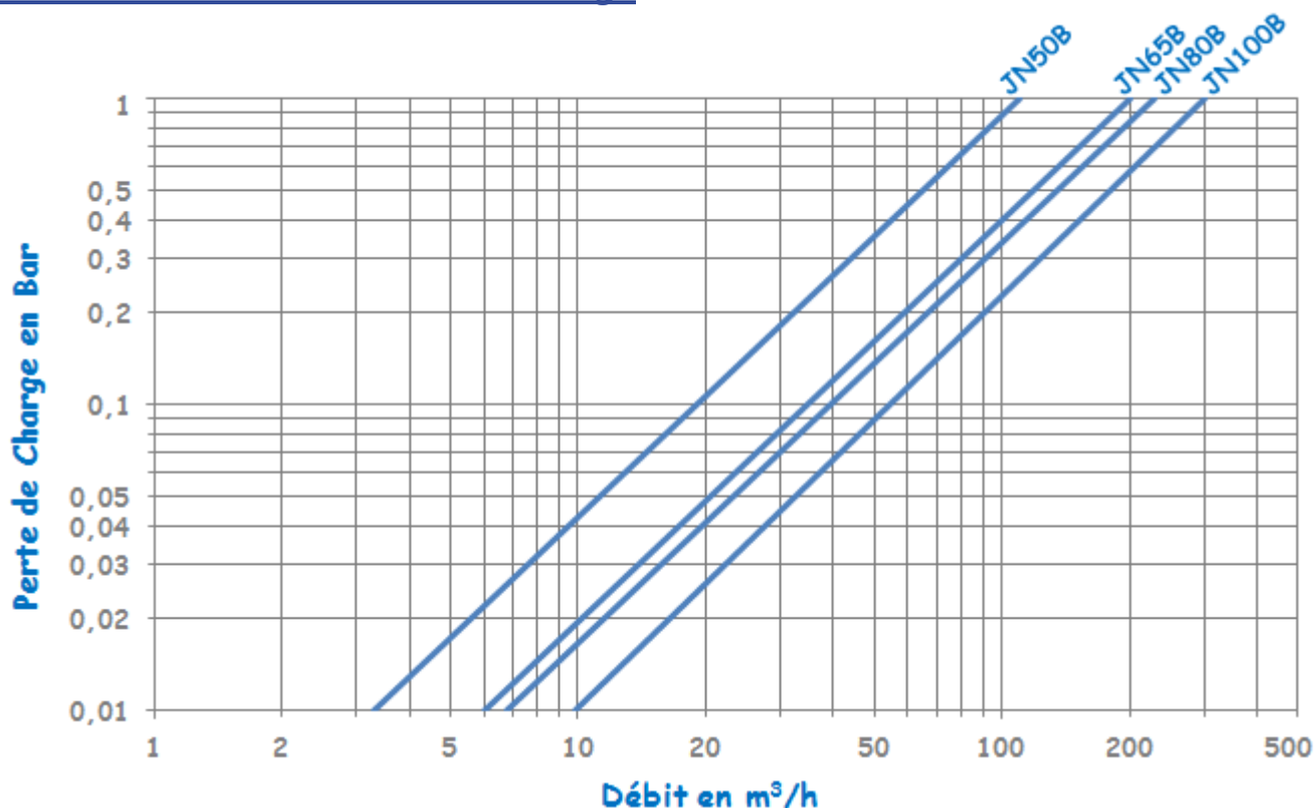
Valeur d'impulsion : K = 10 Litres



- Hélice Axiale et mécanisme amovible
- Transmission magnétique
- Montage horizontal ou vertical (Classe B)
- Totalisateur à cadran sec orientable
- Pression de service : 16 Bars
- Température de service : pour eau froide 40 °C
- Portée du totalisateur : 9 999 999 m³
- Précision de lecture : 2 L

Référence		C-JN50B	C-JN65B	C-JN80B	C-JN100B
Diamètre Nominal DN		50	65	80	100
Débit Maximum Q _{max}	m ³ /h	70	100	150	250
Débit Nominal Q _n	m ³ /h	15	25	40	60
Débit Minimum Q _{min}	m ³ /h	0,7	0,75	0,8	1,5

Courbes de débit / Perte de Charge



Encombrement

Référence		C-JN50B	C-JN65B	C-JN80B	C-JN100B
Longueur L	mm	200	200	225	250
Hauteur H	mm	220	230	240	255
Hauteur h	mm	72	83	95	105
Diamètre D	mm	165	185	200	220
Nombre de trous		4	4	8	8
Poids Net	kg	12	13	15	18

