

UPZ EVO



COMPTEUR À CARTOUCHE COAXIALE

Compteur coaxial, à cadran sec et à transmission magnétique super dry avec raccord fileté de 2" et horlogerie Modularis. MecTo UPZ est la solution idéale pour les applications divisionnaires domestiques internes (submetering) dans des installations à colonnes montantes.

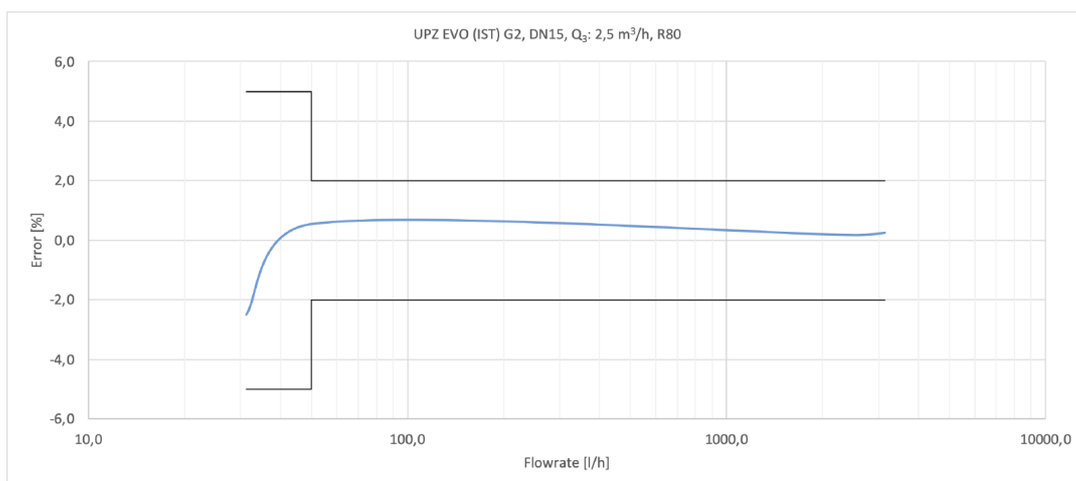
UPZ EVO

CARACTERISTIQUES

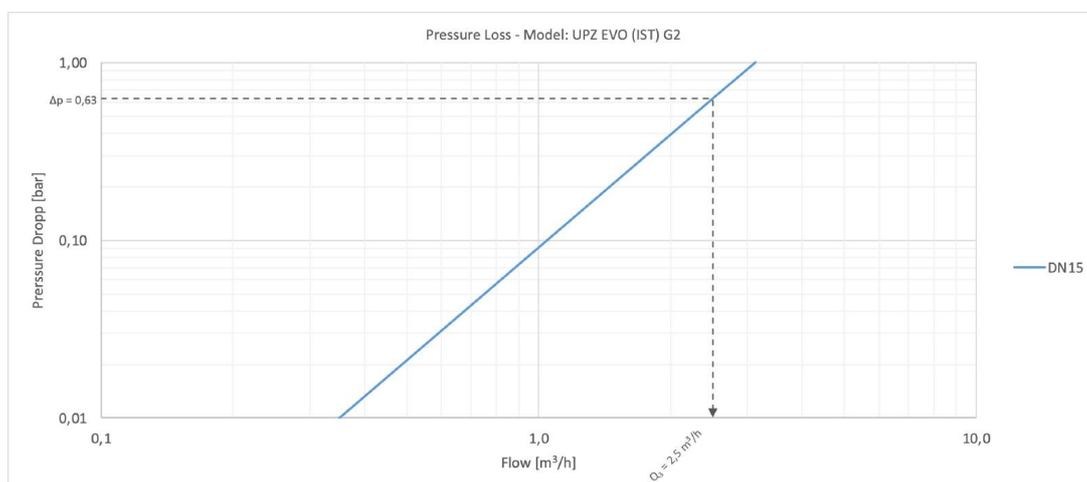
- Disponible pour eau froide ou chaude
- Horlogerie disponible avec lecture directe
- Certifié MID : R max. 80
- Q3 2,5 m³/h
- Prééquipé pour modules M-Bus, radio ou émetteur d'impulsions statique (voir documentation correspondante)
- Haute protection contre les champs magnétiques extérieurs
- Accessoires de montage disponibles (boîtier, rondelles chromées)
- Raccord process : 2"



COURBE TYPIQUE D'ERREUR



PERTE DE CHARGE



PERFORMANCES MÉTROLOGIQUES

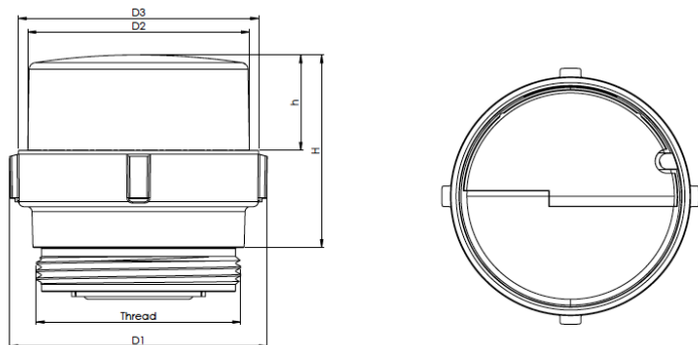
Module B nr.		DE-21-MI001-PTB002
Module D nr.		0119-SJ-A010-08
Q ₃ /Q ₁ = R Selon la position d'installation		H↑ ≤ 80 V ≤ 50
Classe métrologique MID *		
Q ₃	m ³ /h	2,5
Q ₄	m ³ /h	3,13
R		40
Q ₁	l/h	62,50
Q ₂	l/h	100

* D'autres valeurs sont disponibles sur demande.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Erreur maximum admise entre Q ₁ et Q ₂ (exclu)		+/- 5%
Erreur maximum admise entre Q ₂ (inclus) et Q ₄		+/- 2% avec température de l'eau ≤ 30°C +/- 3% avec température de l'eau > 30°C
Classe de température		T30, T50, T30/90
Classe de sensibilité aux conditions d'installation		U0 - D0
Débit de démarrage	l/h	6
Perte de charge		ΔP63
Pression de service	bar	16
Lecture maximum	m ³	99.999
Lecture minimum	l	0,05
Poids indicatif	kg	0,40

CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES



Filetage	pouces	G 2 B
L	mm	71
H	mm	57
h	mm	28
B	mm	65