

SYSTEME
DE MANAGEMENT
CERTIFIE PAR DNV GL
ISO 9001 = ISO 14001
OHSAS 18001



MID MI-001

Compteur à jets multiples
à rouleaux protégés

PREGASUS

PEGASUS

Compteur à jets multiples à rouleaux protégés

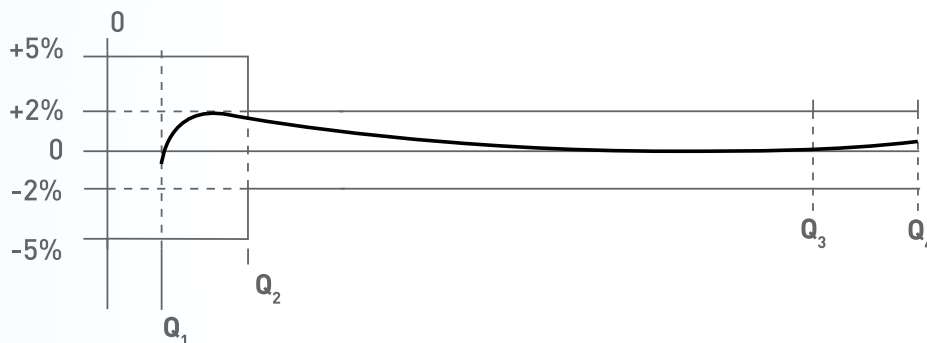
PERFORMANCES SELON LA DIRECTIVE MID 2014/32/UE * TELLE QUI MODIFIEE

CALIBRE		DEBIT PERMANENT Q ₃ (m ³ /h)	DEBIT MAXIMAL Q ₄ (m ³ /h)	DEBIT DE TRANSITION Q ₂ (L/h)	DEBIT MINIMAL Q ₁ (L/h)	PRESSION DE SERVICE (bar)	LECTURE MINIMALE (L)	LECTURE MAXIMALE (m ³)	CLASSE DE TEMPERATURE
(mm)	(pouces)								
13/15	1/2"	2,5	3,125	25	15,6	16	0,05	99.999	T30/T50
20	3/4"	4,0	5,000	40	25,0	16	0,05	99.999	T30/T50
25	1"	6,3	7,875	63	39,4	16	0,05	99.999	T30/T50
30	1-1/4"	10,0	12,500	100	62,5	16	0,05	99.999	T30/T50
40	1-1/2"	16,0	20,000	160	100,0	16	0,05	999.999	T30/T50
50	2"	25,0	31,25	160	100,0	16	0,05	999.999	T30/T50

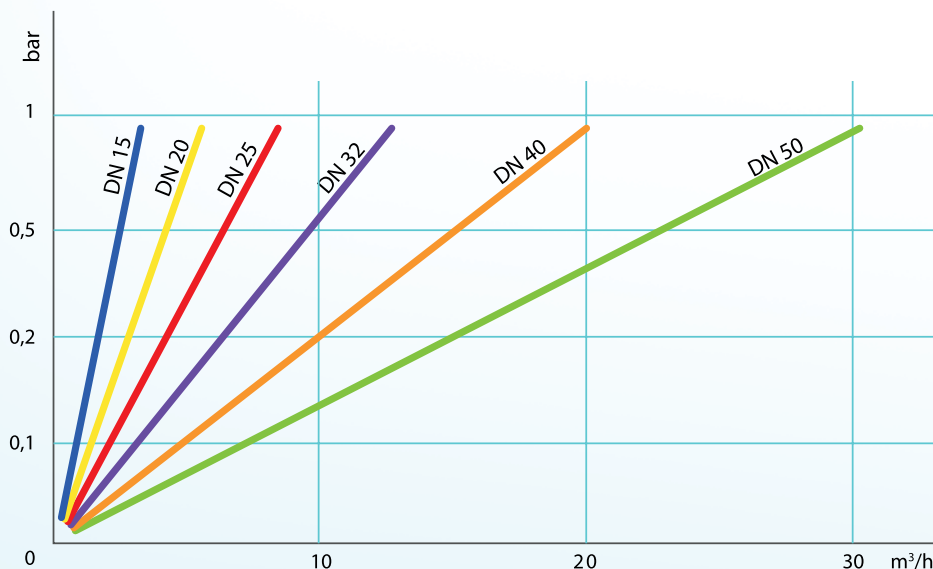
* Remplace la Directive MID 2004/22/CE

Classe métrologique MID (Q₃/Q₁) R ≥ 160

COURBE DE PRECISION TYPIQUE



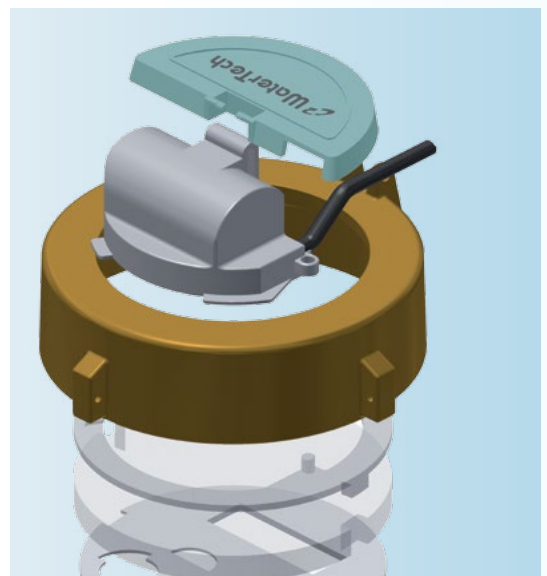
PERTE DE CHARGE



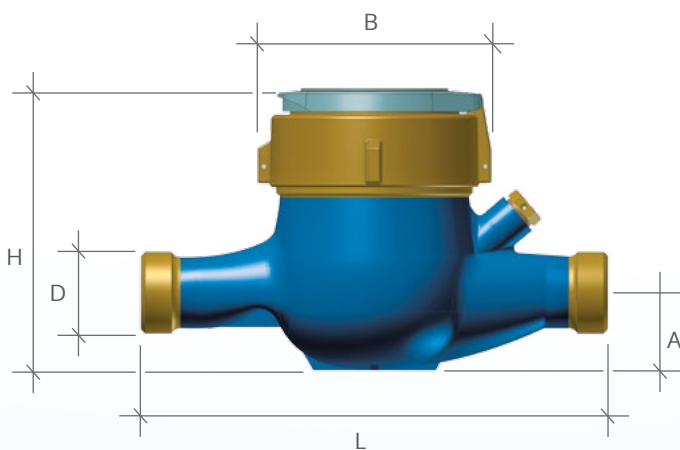
OPTO



HALL



CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES



(mm)	13/15	20	25	30	40	50
CALIBRE (pouces)	1/2"	3/4"	1"	1" 1/4	1" 1/2	2"
L (mm)	110 -130 145 -160 165 -170	130 160 190	160 220 260	160 220 260	200 300	300
H (mm)	120	120	135	135	150	175
A (mm)	35	35	45	45	45	70
B (mm)	96	96	100	100	136	147
D (pouces)	3/4"	1"	1" 1/4	1" 1/2	2"	2" 1/2
LONGUEUR TOTALE DES RACCORDS (mm)	80	100	100	120	140	160

Le DN 50 mm est disponible aussi en version à brides ISO PN 10/16

N'hésitez pas à nous contacter pour tout renseignement complémentaire



WATERTECH S.P.A. - Compteurs d'eau

Usine, siège commercial et administratif:

Str. Antica Fornace, 2/4 • 14053 Canelli (AT) – Italie

Tel +39 0141 822106-832151 • **Fax** +39 0141 832191-832198

Mai info@wtmeters.it • **Web** www.wtmeters.it