

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

Tipo	VELOCIDAD WOLTMANN
Modelo	DELTA SDC
Marca	WATERTECH
Rango Metrológico	R40V/H
Tipo de Transmisión	MAGNÉTICA
Caudal Máximo (Q4)	78000 L/h
Caudal Permanente (Q3)	6300 L/h
Caudal de Transición (Q2)	2530 L/h
Caudal Mínimo (Q1)	1575 L/h
Caudal Arranque	150 L/h
Presión de Trabajo	16 bar
Temperatura de Trabajo	T30/T50
Tipo de Conexión	Bridado DN50
Unidad de Medida	METRO CÚBICO (M <sup>3</sup> )
División de escala	0,5 LITROS
Peso	12 kg
Cuerpo	HIERRO DÚCTIL CON PINTURA ELECTROSTÁTICA



**CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES**

Calibre (mm)	L (mm)	H (mm)	Conexión	H2
50 mm 2"	200	252	Brida según norma ISO 7005-2	340

**CURVA TÍPICA DE ERROR (%)**

