



FICHA TECNICA VERSION 02 – DM/LFL-004-2015

ELSTER S220 – R=160

DESCRIPCION	Medidor Q3 4,0 x ¾"
Marca	ELSTER IBERCONTA
Modelo	S220
Fabricante	ELSTER MEDICION SAU
Distribuidor	VALE DISTRIBUCIONES Y REPRESENTACIONES EIRL.
CERTIFICADO DE APROBACION DE MODELO	DM/LFL-004-2015
GRADO DE PRECISION	R=160 (Q3/Q1)
Medidor de:	Velocidad
Tipo	Chorro Único
Diámetro Nominal (mm)	20
Diámetro Interior (mm)	20
Diámetro Exterior (Roscado)	G 1" B
Tipo Rosca	ISO 228
Tipo de Regulación	INTERNA SIN CONTACTO CON EL AGUA
Caudal de Sobrecarga Q4 (LPH)	5000
Caudal Permanente Q3 (LPH)	4000
Caudal Separador Q2 (LPH)	40
Caudal Mínimo Q1 (LPH)	25
Gasto Mensual Admisible (m3/mes)	500
Caudal de Arranque (LPH)	5
Posición de trabajo	H/V – horizontal 0.2/vertical 0.5
Transmisión	MAGNÉTICA
Temperatura Mín. / Máx.	0º C / 30º C
Lectura / dígitos (m3)	RECTA / 8 DIGITOS
Esfera Tipo	EXTRASECO
Lectura Máxima	99999
Período de Garantía de Buen Funcionamiento	03 años
Vidal Útil (años)	08 años
Dimensión (Largo)	115mm
Peso del Medidor (kg)	600gr.
Presión de Nominal	16 Bar
MATERIALES	
Cuerpo (Composición Química)	Aleación de Cu. 62% Pb 2.5%
Demás Materiales	ABS – POM – PC – PE – ACERO INOX. -PLASTICO DE INGENIERIA