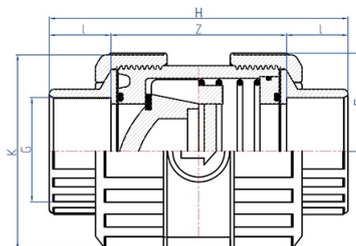


11091020 - VÁLV ANTI MUELLE (PTFE) ROSCA 2" JUNTA FPM

Fecha emisión: 23/04/2024



DIMENSIONES

Código Producto	G (inch)	H (mm)	I (mm)	DN (mm)	K (mm)	Z (mm)	F (mm)	Ud. [pequeña]	Ud. [caja]	PN (bar)	Peso [kg]
11091020	2"	169	38	50	118	93	65	3	6	16	1,1700

MATERIAL

Cuerpo	PVC-U250
Junta	FPM
Muelle	PTFE

CARACTERÍSTICAS

Presión máxima de trabajo

DN 16-63mm: PN16

DN 75-110mm: PN10

Presión mínima TEE Clapet: 0,2bar

Presión de apertura para válvula antirretorno o de retención: 0,5bar

Marcado

Las válvulas incorporan la siguiente información marcada en relieve en el cuerpo:

Plasson (registrada en la mayoría de países)

Diámetro de conexión, DN

Presión Nominal, PN

Tipo de material

Roscas

Roscas hembra cilíndrica y Roscas macho cónica de acuerdo con la normativa ISO 7, UNI 339, DIN 2999 y BS 21.