

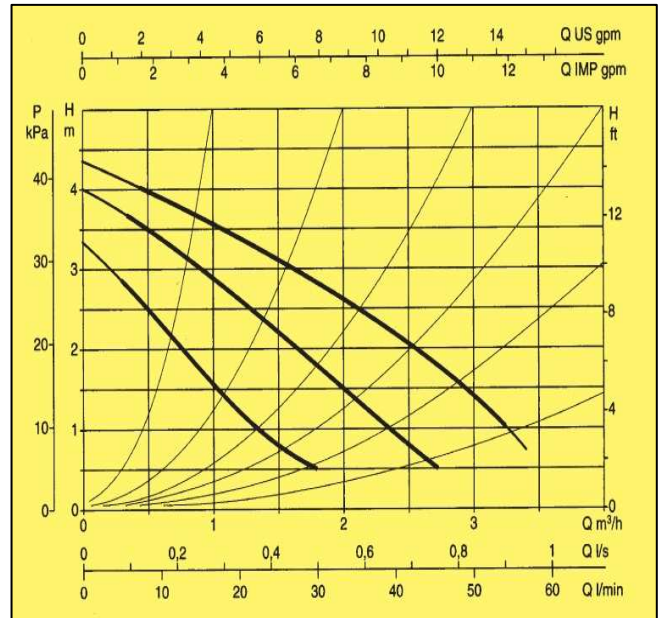
Descripción:

Kit vivienda de calefacción, distribución y medición directa de 10kW de potencia y válvula de 3 vías. Conexiones hidráulicas rosca gas 3/4" macho.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tipología	Vivienda Individual
Superficie Máxima de Calefacción	90 m ²
Potencia de Transferencia Nominal	10 KW
Potencia Consumida Máxima	81 W
Tensión	1 x 230 / 50Hz
Intensidad	0,33 A
Caudal Nominal	1075 l/h
Altura Impulsión Máxima Disponible	2 m.c.a.
Diámetro Nominal	3/4"
Tubería PP-R Recomendada	Ø32
Volumen Vaso Expansión	-
Temperatura Mínima/ Máxima del Líquido	+ 2 / + 110° C
Presión Máxima de Servicio	10 bar
Presión Válvula Seguridad	-
Grado de Protección	IP - 44
Medidas	ancho: 300 mm
	largo : 570 mm
	prof. : 130 mm

ALTURA IMPULSIÓN BOMBA



Líquido Bombeado	Limpio, exento de sustancias sólidas o aceites minerales, no viscoso, químicamente neutro, próximo a las características del agua (máx. glycol 30%).
------------------	--

IMAGEN KIT VIVIENDA

