

Ficha Técnica



PRODUCTO: GRUPO HIDRÁULICO RC-BASIC X CON BOMBA

Nºref: SRREG23

Foto del producto



Descripción

- Regulador a punto fijo F/C
- Válvula de 4 vías en CRUZ
- Bomba de circulación de alta eficiencia energética
- Pantalla digital con orientación automática
- Termómetro de impulsión
- Sonda de impulsión

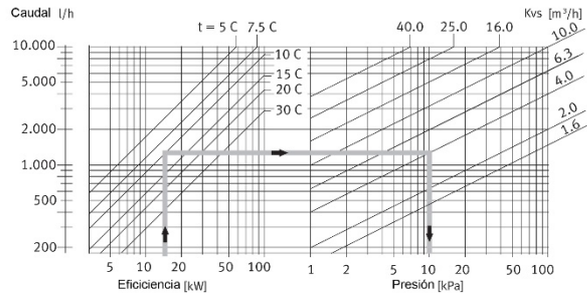
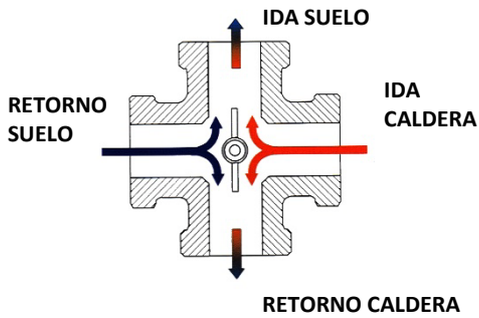
Datos del producto

REFERENCIAS	DESCRIPCIÓN
SU104.360	GRUPO HIDRÁULICO RC-BASIC X 1" CON REGULADOR F/C Y BOMBA Go Future 60/25
SU104.362	GRUPO HIDRÁULICO RC-BASIC X 1 ¼" CON REGULADOR F/C Y BOMBA Go Tec 80/25
SU104.364	GRUPO HIDRÁULICO RC-BASIC X 1 ½" CON REGULADOR F/C Y BOMBA HE OEM 100/25
SU104.366	GRUPO HIDRÁULICO RC-BASIC X 2" CON REGULADOR F/C Y BOMBA HE OEM 100/32

Datos Técnicos

Alimentación (Bomba)	230 V
Conexión racores	1", 1 ¼", 1 ½" y 2"
By-pass	Regulable
Material de la válvula	Latón
Servomotor proporcional 3 puntos	90°, 120 seg.
Conexión	Directa
Fuerza	10 N/m
Bomba	Electrónica de alta eficiencia
Campo de regulación en FRÍO	De 12°C a 18°C
Campo de regulación en CALOR	De 30°C a 55°C

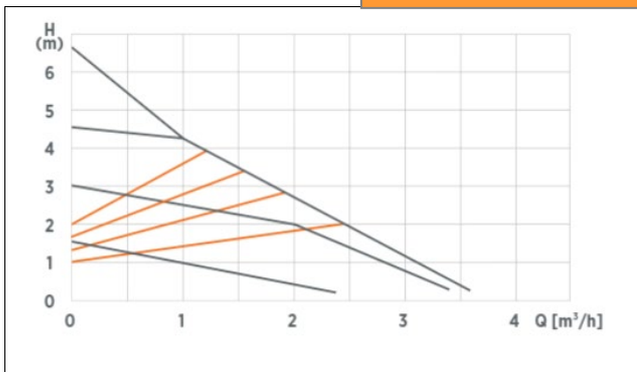
Diagrama de caudales válvula



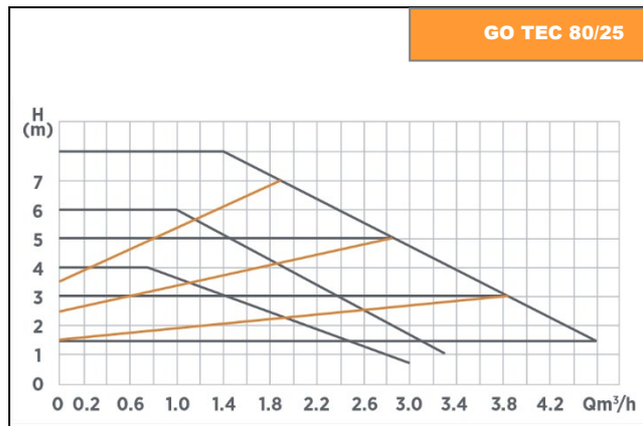
Bombas

Bombas que se pueden incluir en este equipo

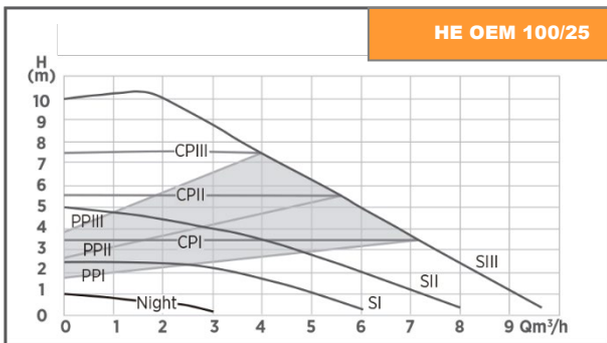
GO FUTURE 60/25



GO TEC 80/25



HE OEM 100/25



HE OEM 100/32

