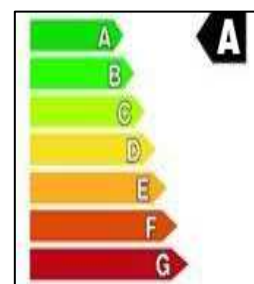


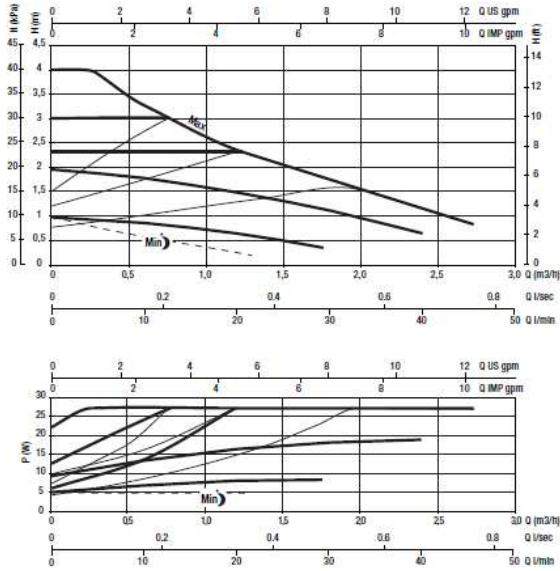
Série EVOTRON (Electrónicas aquecimento/arrefecimento)

- E Bombas In-Line de rotor imerso de baixo consumo para circulação de água em aquecimento central
- E doméstico e em sistemas de ar condicionado do tipo circuito fechado ou circuito aberto
- E Motor síncrono com variação de velocidade por conversor de frequência
- E Dispositivo electrónico para detecção das alterações exigidas pelo sistema de aquecimento adaptando automaticamente o desempenho do circulador
- E Três modos de funcionamento:
 - o Pressão proporcional
 - o Pressão constante
 - o Velocidade constante
- E Corpo em ferro fundido; Impulsor em tecnopolímero; Veio em cerâmica
- E Protecção do rotor, estator e flange em aço inoxidável
- E Campo de operação de 0,4 a 4,2 m³/h com perda de carga até 8 m.c.a
- E Bombas Monofásicas 230 V/50/60 Hz
- E Classe energética A
- E Classe de isolamento F
- E Nível de protecção IP44
- E Instalação com o eixo do motor na horizontal
- E Temperatura de fluido: -10 °C a + 110°C
- E Pressão máxima de funcionamento: 10 bar
- E Características do fluido: limpo, não viscoso, quimicamente neutro, máx. glicol 30%
- E Consumo de energia melhorado e optimizado durante a noite (função SMART SLEEP)
- E Fornecido com conector especial que permite simples e rápidas ligações eléctricas na instalação
- E Em conformidade com a directiva europeia ECODESIGN (2009/125/EC)

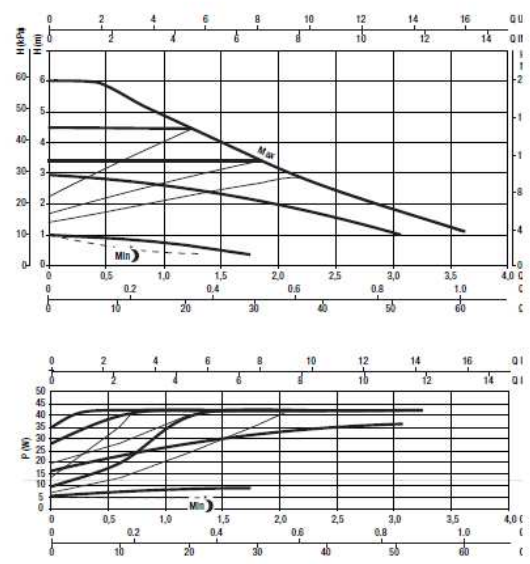


Código	Modelo	Classe Energética	Alimentação	Dist. entre ligações (mm)	Ligação
DAB60143302	EVOTRON 40/130	A	1x230 V ~	130	1" 1/2
DAB60143355	EVOTRON 40/130 (1/2)	A	1x230 V ~	130	1" 1/2
DAB60143358	EVOTRON 40/180	A	1x230 V ~	180	1" 1/2
DAB60143361	EVOTRON 40/180 X	A	1x230 V ~	180	2"
DAB60143303	EVOTRON 60/130	A	1x230 V ~	130	1" 1/2
DAB60143356	EVOTRON 60/130 (1/2)	A	1x230 V ~	130	1/2"
DAB60143359	EVOTRON 60/180	A	1x230 V ~	180	1" 1/2
DAB60143362	EVOTRON 60/180 X	A	1x230 V ~	180	2"
DAB60143304	EVOTRON 80/130	A	1x230 V ~	130	1" 1/2
DAB60143357	EVOTRON 80/130 (1/2)	A	1x230 V ~	130	1/2"
DAB60143360	EVOTRON 80/180	A	1x230 V ~	180	1" 1/2
DAB60143363	EVOTRON 80/180 X	A	1x230 V ~	180	2"

EVOTRON 40



EVOTRON 60



EVOTRON 80

