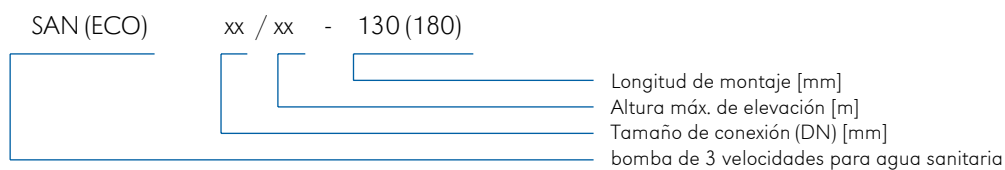


SAN - bombas para agua sanitaria



SAN ECO 15/15

Bombas de circulación para agua caliente de alta eficiencia, ajustables manualmente. El motor esférico - sin eje, cuerpo de bronce.

4 versiones de bombas:

- B versión básica
- BU con temporizador
- BTU con termostato y temporizador
- BT con termostato (rango 20 - 70 °C)

SAN xx / xx - 130 (180)

Bomba de circulación de agua de 3 velocidades
 Cuerpo de bronce, construcción robusta, funcionamiento libre de mantenimiento.

Presión mínima de entrada

0.05 bar < 75 °C (temperatura del fluido)
 0.28 bar < 90 °C (temperatura del fluido)

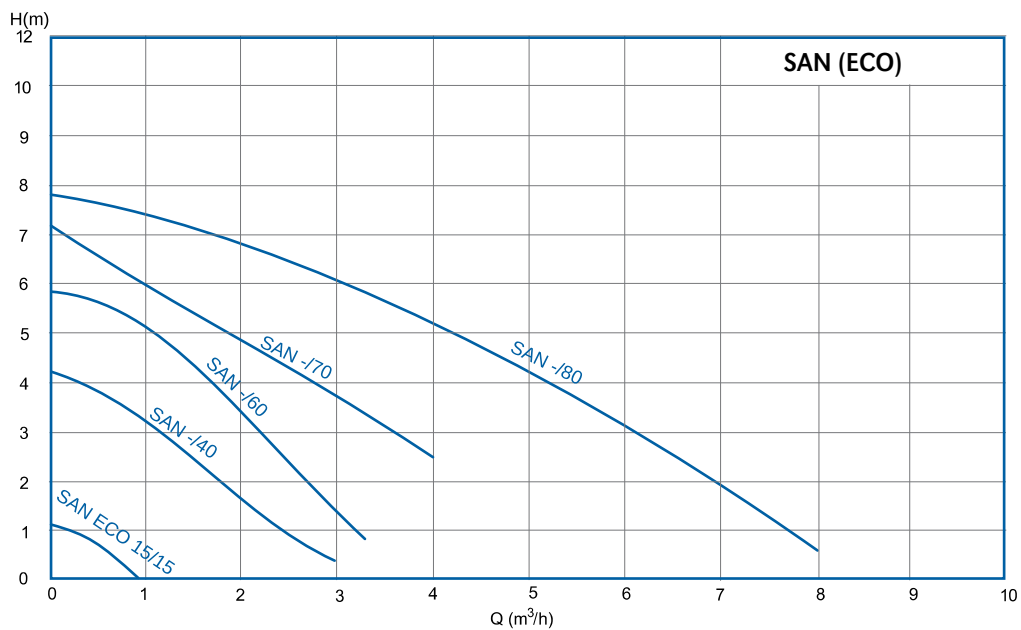
Especificaciones técnicas

Q _{max}	hasta 8,4 m ³ /h
H _{max}	hasta 8 m
DN	15/20/25/32
Conexión de tubería	Rp ½ / Rp ¾ / Rp 1 / Rp 1¼
Instalación	roscada
Clase de aislamiento	H
Grado de protección	IP 44
Tensión	1 ~ 230V, 50 Hz

Material

Revestimiento hidráulico	bronce
Propulsor	poliamida, PES
Asta	acero inoxidable AISI 316 / cerámica
Rodamientos	grafito/cerámica
Rotor	acero inoxidable AISI 316

Gama de prestaciones



SAN - bombas de 3 velocidades para agua sanitaria (cuerpo hidráulico de bronce)

Código	Tipo	Longitud de montaje L [mm]	Tubo	Pmax [W]	Peso [kg]
979521765	SAN 15/40-130	130	Rp ½	50	2,4
979521766	SAN 20/40-130	130	Rp ¾	50	2,4
979521767	SAN 25/40-130	130	Rp 1	50	2,45
979521768	SAN 15/60-130	130	Rp ½	90	2,5
979521769	SAN 20/60-130	130	Rp ¾	90	2,4
979521770	SAN 25/60-130	130	Rp 1	90	2,5
979522018	SAN 20/70-130	130	Rp ¾	140	2,55
979522006	SAN 25/70-130	130	Rp 1	140	2,45
979523510	SAN 32/80-180	180	Rp 1¼	210	5

SAN ECO - bombas de circulación para agua sanitaria

Código	Tipo	Longitud de montaje L [mm]	Tubo	Pmax [W]	Peso [kg]
979523230	SAN ECO 15/15 B	65	Rp ½	2 - 8	0,65
979523231	SAN ECO 15/15 BU	65	Rp ½	2 - 8	0,65
979523232	SAN ECO 15/15 BTU	65	Rp ½	2 - 8	0,75
979523233	SAN ECO 15/15 BT	65	Rp ½	2 - 8	0,65