

Grupo Hidráulico **SIMPLEX**

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

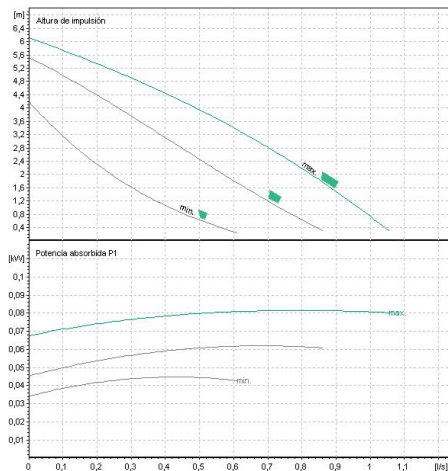
Tipología	Grupo hidráulico de una vía con bomba de circulación
Dimensiones	229 x 549 x 180 mm
Material	Latón, sellado de teflón y aislamiento EPP
Rango de temperatura	+120 °C (+180 °C instantáneo)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dispositivo de seguridad	Válvula de seguridad solar de 9 bar y manómetro
Bomba de circulación opcional	Wilo Star ST20/6 o Wilo Star ST20/7
Presión máxima de funcionamiento	8 bar
Válvula de retención	Material PPS, temperatura máxima 180 °C
Conexión	Racor de compresión 3/4", 22 mm
Conexión vaso de expansión	Tubo flexible con soporte a pared
Tubo de desagüe	Sí
Accesorios de montaje	Incluidos
Caudalímetro	1 - 13 l/min
Alimentación	210 - 250 Vca
Central de control	Isocontrol / Isocontrol Plus
Montaje	A pared



GRUPO DE BOMBEO



DIMENSIONES

