

Tempro plus D Vario

Controlador de temperatura alterna

Wittmann

Control de temperatura de agua a presión con potentes bombas, calefacción directa, refrigeración directa o indirecta y temperaturas de suministro de hasta 180°C para atemperación de moldes mediante Variotherm.

Equipamiento estándar

- » La pantalla táctil incluye indicación del valor de temperatura programada y actual.
- » Control microprocesador con precisión de $\pm 0,2^{\circ}\text{C}$.
- » Control de fugas, nivel de agua y presión.
- » Control de calefacción mediante relé de estado sólido.
- » Toma de sensor externo para PT100.
- » Purga ilimitada de molde mediante aire a presión.
- » Contacto aislado para la alarma.
- » Unidad de cambio de válvula cerca de molde.
- » y mucho más ...



Tempro plus D Vario



Tempro plus D Vario: 180°C

Especificaciones/circuito

Capacidad de calefacción	28 kW
Capacidad de la bomba	estándar 1 kW – máx. 60 l/min – máx. 6 bar
Capacidad de la bomba	2,2 kW – máx. 90 l/min – máx. 6 bar
Estación válvula	DN 10 / DN 20
Conexiones de agua	3/8"
Conexiones de molde	3/4"
Conexiones eléctricas	estándar 3 x 380 – 415 V / 50 Hz
Opcionales	Medición de caudal por ultrasonidos Interfaz de serie (20mA, RS232, RS485, CAN, E66 SPI)

world of innovation

WITTMANN Technology GmbH
Lichtblaustrasse 10
1220 Viena | Austria
Tel.: +43 1 250 39-0
info.at@wittmann-group.com

www.wittmann-group.com