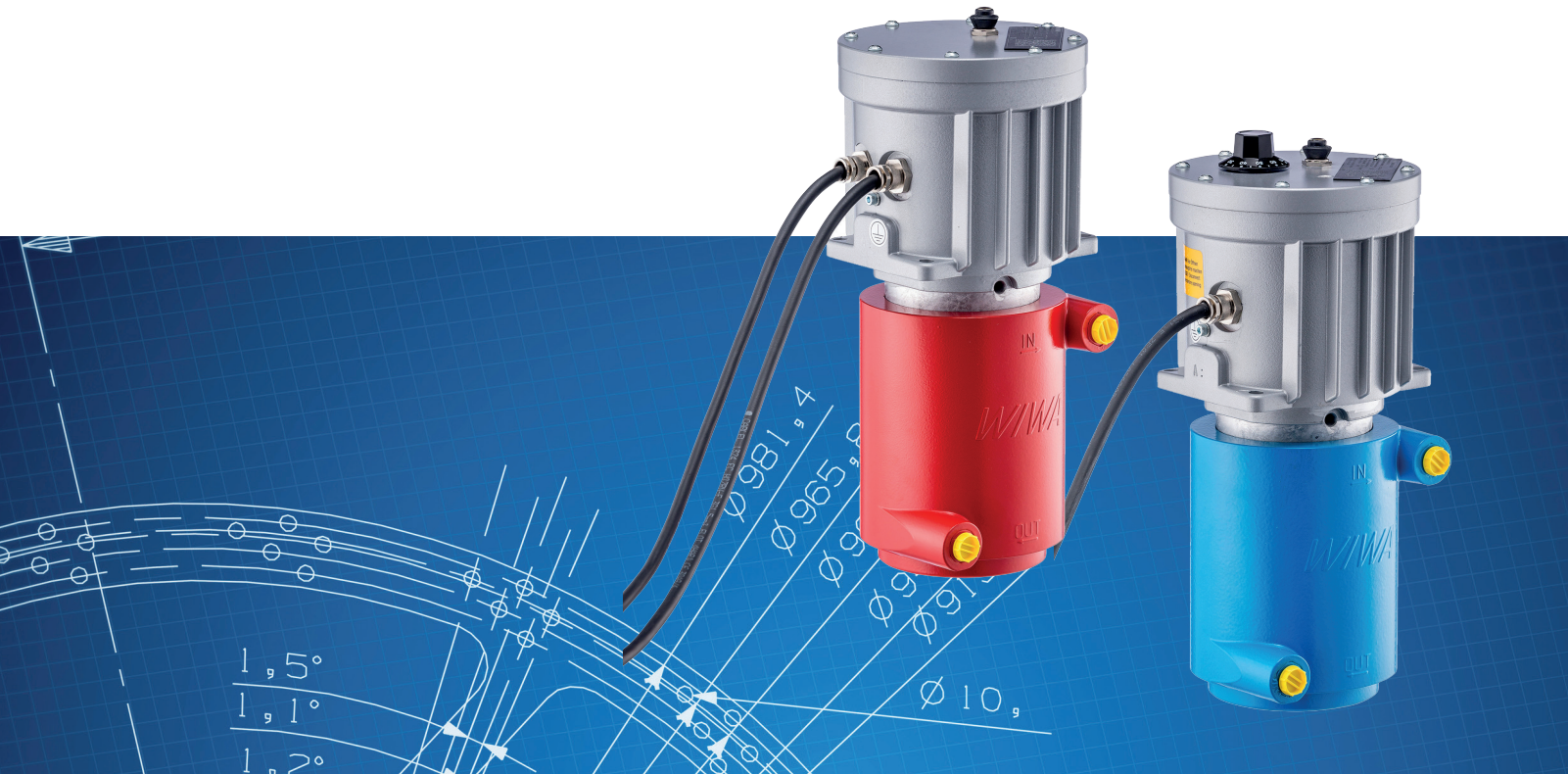




because it works



CALENTADOR DE FLUIDO DE MATERIAL WIWA



Disnamair, S.A.
MAQUINARIA DE PINTURA

Vereda del Alquitón 1, 28500 Arganda del Rey, Madrid

+34 91 361 10 51

Fax Comercial +34 91 361 01 09

www.disnamair.com

info@disnamair.com

Disnamair S.A.

CALENTADOR DE FLUIDO DE MATERIAL WIWA

DISEÑADO PARA PRODUCTOS DE ALTA VISCOSIDAD / ALTO SÓLIDO

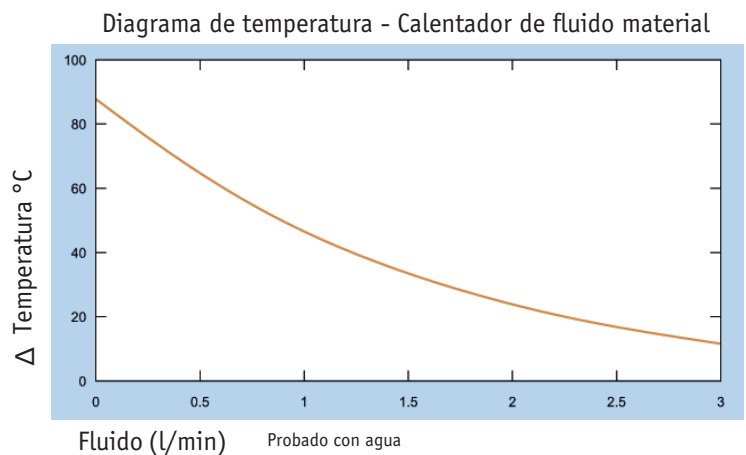
Características nuevas y adicionales:

- Resistente a la intemperie, también en entornos de alta humedad
- Posicionamiento flexible de las conexiones del intercambiador de calor
- Reemplazar el intercambiador de calor es simple y fácil
- Tensiones de funcionamiento de hasta 690 V para ATEX Zona I
- Clasificación de temperatura T4
- Incluye conductos de aire para calentar el aire de las pistolas pulverizadoras.
- Aprobado por la Directiva ATEX 2014/34 / UE
- Máx. presión 500 bar / 7250 psi
- Chaqueta de aislamiento disponible
- Control remoto del termostato opcional
- Todas las partes húmedas en acero inoxidable.

Ayuda a ahorrar energía, reduce el desperdicio de material y optimiza el proceso de producción. Temperaturas de hasta 120 ° C posibles con modelos no peligrosos

Procesamiento óptimo del material para:

- Mayor eficiencia
- Ahorro de energía
- Uso reducido de solventes
- Los tiempos de secado más cortos posibles
- Procesamiento sin problemas de materiales de alta viscosidad
- Una capa uniforme incluso en superficies verticales
- Excelente acabado superficial



DATOS TÉCNICOS		Potencia nominal		Estándar dentro de ø		RFA dentro de ø	
Voltaje (V)	Vatios	Fase	Amperio (A)	9 mm	14 mm	9 mm	14 mm
115	1800	1	16	0663917	0663923	-	-
230	3500	1	16	0663907	0663908	0663918	0663919
230	3800	3	10	0663915	0663916	-	-
230	2000	1	9	0664671			
400	3800	3	6	0663909	0663910	0663920	0663921
**440	3500	1	8	0663911	0663912	-	-
**440*	3500	3	5	0663913	0663914	-	-

* Unidades para entornos no peligrosos disponibles sin control remoto / ** Las unidades para entornos peligrosos requieren control remoto

ACCESORIOS PARA CALENTADOR DE FLUIDO

Marco portátil con todas las piezas de montaje necesarias *	ø 9mm Order No. 0632538	ø 14mm Order No. 0633869
Válvula de contrapresión	Order No. 0621072	
Indicador de temperatura	ø 9mm Order No. 0620661	ø 14mm Order No. 0649463
Soporte de pared	ø 9mm Order No. 0619728	ø 14mm Order No. 0634526
Kit de montaje para opción de aire caliente (bajo pedido)		
Control remoto para uso en entornos peligrosos de 440 V (bajo pedido)		
Control externo de versión RFA (bajo pedido)		
* sin calentador de fluido		

Headoffice and Production, Germany | WIWA Wilhelm Wagner GmbH & Co. KG | D-35633 Lahnau | www.wiwa.com

WIWA Subsidiary USA | WIWA LLC – USA, Canada, Latin America | 107 N. Main St. | P.O. Box 398 Alger, OH 45812 | www.wiwausa.com

WIWA China | WIWA (Taicang) Co., Ltd. | Taicang City | Jiangsu Province 215400, P.R.China | www.wiwa-china.com

WIWA Middle East General Trading LLC | Jebel Ali Industrial 1 | DUBAI, United Arab Emirates | www.wiwa-middleeast.com