

## CTD ESTACIONES COMPACTAS DE DOSIFICACIÓN



INSPIRED. SOLUTIONS. FOR CUSTOMERS.

### ESTACIONES COMPACTAS DE DOSIFICACIÓN

La serie completa de este tipo cuenta con una estructura completamente modular y está provista de componentes estandarizados. De esta manera se pueden diseñar los sistemas de forma modular y listos para la conexión adaptándose individualmente al caso de aplicación, estando a su vez disponibles en tiempos significativamente más reducidos. Mediante la combinación de tres series de bombas sera con siete tamaños diferentes de contenedores, se logra un amplio espectro de configuración.

Las posibilidades van desde pequeños contenedores de 40 litros con bomba de membrana magnética sencilla, hasta contenedores de 1000 litros con bomba de membrana controlable eléctricamente por motor, agitadores eléctricos y un amplio paquete de seguridad.

#### **VOLUMEN DE SUMINISTRO ESTÁNDAR**

- Contenedores de dosificación de PE con graduación en litros y tapa de rosca
- Ángulo de sujeción para una fijación segura del contenedor de dosificación
- Codo de ventilación y purga
- Lanza de succión con válvula de pie y tamiz para una extracción óptima del medio

#### **RESUMEN DE VENTAJAS**

- Tamaños estandarizados de los contene-
- Estructura compacta
- Amplia gama de aplicaciones
- Alto estándar de seguridad
- Materiales de gran calidad
- Manejo sencillo
- Mantenimiento reducido
- Programa de accesorios completo

# DATOS TÉCNICOS

DATOS DEL SISTEMA	CTD							
		40.1	75.1	100.1	200.1	300.1	500.1	1000.1
Volumen del contenedor	Litro	40	75	100	200	300	500	1.000
Caudal bombeado	l/h	0,435	0,4180	0,4180	0,4570	0,4570	0,4570	0,4570
Máx. contrapresión admisible	bar	10	10	10	10	10	10	10
Ancho nominal de la lanza de succión	DN	5	5/10	5/10	5/10/15	5/10/15	5/10/15	5/10/15

ASIGNACIÓN DE BOM	BAS		CTD-40.1	CTD-75.1 CTD-1000.1
R204.1 - 1,2 e		R204.1 - 35e		I
C204.1 - 1,2 e		C204.1 - 35e	1	ı
iSTEP S 20		iSTEP S 50		I
RF409.2 - 1,6e		RF409.2 - 350e		I
C409.2 - 1,6e		C409.2 - 350e		
RF410.2 - 280e		RF410.2 - 570e		1
C410.2 - 280e		C410.2 - 570e		1
RF409.2 - 11 ML		RF409.2 - 220 ML		ı
C409.2 - 11 ML		C409.2 - 220 ML		
RF410.2 - 135 ML		RF410.2 - 500 ML		
C410.2 - 135 ML		C410.2 - 500 ML		

## **DIMENSIONES**



		CTD							
	40.1	75.1	100.1	200.1	300.1	500.1	1000.1		
Α	70	70	70	80	80	90	110		
В	70	70	70	100	100	90	100		
D	420	460	460	670	670	790	1080		
Н	425	600	760	750	1030	1170	1290		

# MODELO BÁSICO



### **FUNCIONES ADICIONALES**

#### SELECCIÓN DE BOMBAS DE DOSIFICACIÓN















Protección contra salpicaduras

Válvula multifunción con línea de retorno

al contenedor

Agitador

Agitador manual agitador eléctrico

Válvula de rebose integrada en la bomba con línea de retorno al contenedor

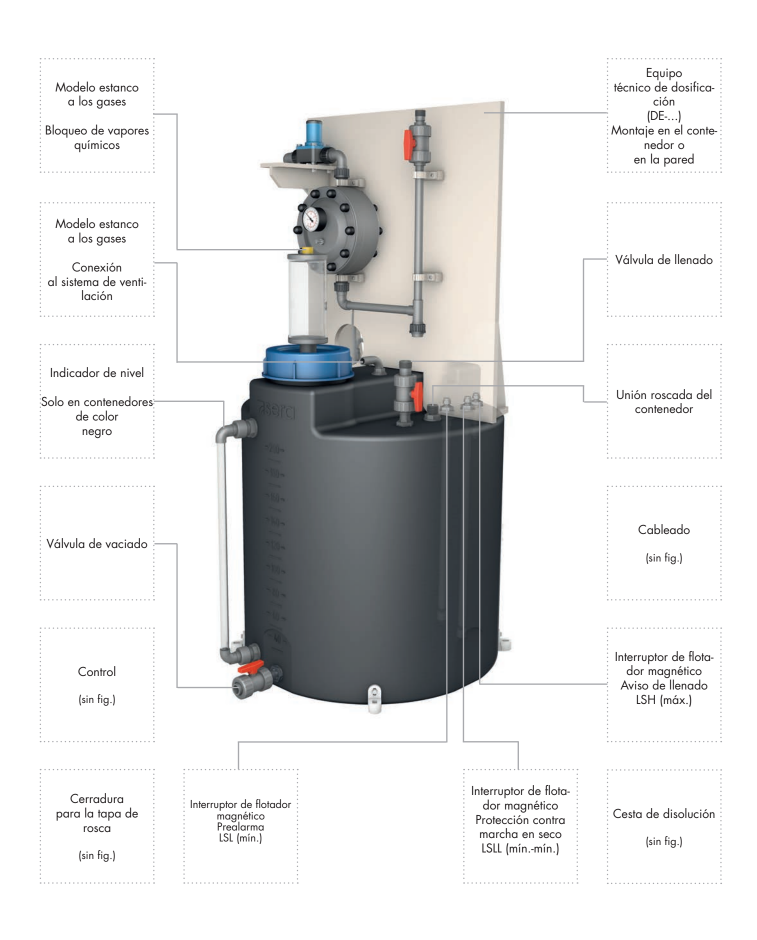
(sin fig.)

Techo protector para motor de accionamiento de la bomba

(sin fig.)

Bandeja de goteo

### **FUNCIONES ADICIONALES**

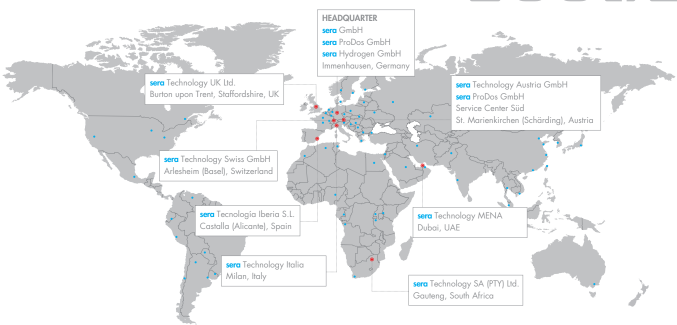












### A SU DISPOSICIÓN EN TODO EL MUNDO

#### sera GmbH

sera-Straße 1 34376 Immenhausen Alemania

Tel.: +49 5673 999-02

info@sera-web.com

#### sera ProDos GmbH Service Center Süd

Gewerbestraße 5

4774 St. Marienkirchen bei Schärding

Austria

Tel.: +49 5673 999-02

sales.prodos@sera-web.com

#### sera Technology UK Ltd.

Unit 5, Granary Wharf Business Park Wetmore Road, Burton upon Trent Staffordshire DE14 1DU Gran Bretaña

Tel.: +44 1283 753 400

sales.uk@sera-web.com

#### sera Technology Italia

Milán Italia

Tel.: +39 340 81 92 744 sales.it@sera-web.com

#### sera ProDos GmbH

sera-Straße 1 34376 Immenhausen Alemania

Tel.: +49 5673 999-02

sales.prodos@sera-web.com

#### sera Technology Austria GmbH

Gewerbestraße 5

4774 St. Marienkirchen bei Schärding

Austria

Tel.: +43 771 131 7770

sales.at@sera-web.com

#### sera Technology SA (PTY) Ltd.

Unit 3-4, Airborne Park Cnr Empire & Taljaard Str Bartletts Boksburg, 1459 Gauteng Sudáfrica

Tel.: +27 113 975 120

sales.za@sera-web.com

#### sera Technology MENA

Dubai EAU

Tel.: +971 589 287 559 sales.mena@sera-web.com

#### sera Hydrogen GmbH

sera-Straße 1 34376 Immenhausen Alemania

Tel.: +49 5673 999-04

sales.hydrogen@sera-web.com

#### sera Technology Swiss GmbH

Altenmatteweg 5 4144 Arlesheim Suiza

Tel.: +41 615 114 260 sales.ch@sera-web.com

#### sera Tecnología Iberia S.L.

Calle Cocentaina n°8, 03420 Castalla (Alicante) España

Tel: +34 666 024 388

sales.es@sera-web.com

