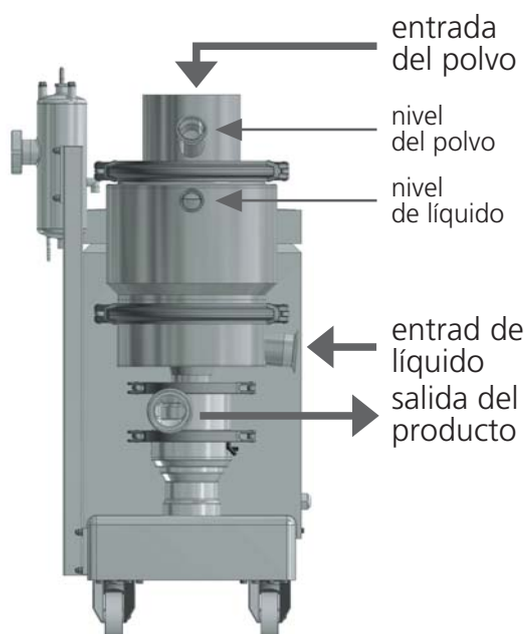


# YTRON® ContiCone

El nuevo equipo **ContiCone** de YTRON es un producto basado en la tecnología de dispersión de polvo del **YTRON-ZC**. El **YTRON-ContiCone** permite al usuario dispersar al instante una cantidad "dosificada" de sólidos en el lado de flujo constante de líquido.



**YTRON-ContiCone** está diseñado de tal manera que una cantidad definida de polvo pueda dispersarse en un flujo controlado de líquido. Por lo tanto, la tecnología **ContiCone** es un avance importante de la gama **YTRON-ZC**.

La tecnología conticone permite una gran exactitud en la dispersión continua de polvos a concentraciones de hasta el 50% o mayor.

El diseño cerrado del **YTRON-ContiCone** minimiza la emisión de polvo.

Se pueden encontrar aplicaciones típicas en la industria cosmética y alimentaria, así como en procesos químicos especiales.

	ZC-0	ZC-1	ZC-3
Agua/Caudal de líquido (l/h)	700... 2.400	4.000...10.000	9.000...18.000
Capacidad de polvo (kg/h) max	500	2.000	4.500
Revoluciones (1/min)	6.000	6.500	5.000
Potencia del motor (kW)	2,20	7,50	15,00
Cierre mecánico, simple	si	si	si
Cierre mecánico, doble	si (opcional)	si (opcional)	si (opcional)
Entrada de líquido	DN 25	DN 40	DN 50
Salida de líquido	DN 25	DN 40	DN 65
Entrada de polvo	DN 100	DN 150	DN 200
Dimensiones estándar (mm) aprox	410x255x470	925x455x660	925x455x730

Otras dimensiones hasta 90.000 l/h (55 kw): ver página 8 del catálogo ZC.  
Sujeto a modificaciones.



**YTRON** Process Technology GmbH & Co. KG · Handwerkerpark 21 · D-83093 Bad Endorf  
Tel. +49(0)8053 7 99 10-0 · Fax 7 99 10-20 · e-mail service@ytron.com · www.ytron.com

YTRON® PROCESS TECHNOLOGY