

# DOSIFICADORES DE CANAL VIBRANTE DE LA SERIE C



Los dosificadores de canal vibratorio de la serie C gracias a su principio de funcionamiento dosifican cualquier producto sin dañarlo mecánicamente ni corroer el aspecto externo. Esta peculiaridad los hace adecuados para la dosificación de materias primas frágiles, de grano irregular como pastillas, caramelos, gránulos, escamas, copos y productos filamentosos. Se utilizan en las diferentes configuraciones en todos los sectores industriales desde el plástico hasta los alimentos en las versiones adecuadas, completamente de acero inoxidable AISI 316L en la química y la farmacéutica.

Disponibles tanto en versión volumétrica como gravimétrica con sistema de pesado electrónico con celda de carga garantizan precisión y confiabilidad. Disponibles también para zona ATEX.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS	ESTÁNDAR	A PEDIDO		
	Material de construcción	Aisi 304	Aisi 316L	
Acabado externo	Satinado 180 mesh	Pulido	Electro-pulido	
Acabado interno	2b	Pulido	Electro-pulido	
Partes de contacto	Fast unlock®	Pomos	Ganchos comerciales	
Conexiones	Nº4 pies en apoyo			
Sistema de vibración	lineal	Con sonda de control de amplitud		
Descarga	Frontal libre	Vertical cilíndrica		
Sistema volumétrico	-			
Sistema gravimétrico	Células de carga laterales (nº2 celdas de carga integradas en la estructura)			
Norme ATEX		Gr.II cat.3	Gr.II cat.2	

## DOSIFICADORES DE CANAL VIBRANTE DE LA SERIE C VOLUMÉTRICO Y GRAVIMÉTRICO

MODELO		dm <sup>3</sup> /h										
VOLUMÉTRICO	GRAVIMÉTRICO	1	10	50	100	200	500	1000	1500	2500	3000	4000
CSV	CSG											
CRV	CRG											
CMV	CMG											
CLV	CLG											