



StreamLine

Sistema automático de dosificación de productos químicos con hasta cuatro tubos Venturi separados en una carcasa robusta de acero inoxidable

Los dispensadores en formato de gabinete de acero inoxidable son el equipo preferido del sector para la dispensación, mediante la pulsación de un botón, de una amplia variedad de soluciones diluidas automáticamente en botellas rociadoras, cubos, cepillos automáticos u otros contenedores. Las soluciones dispensadas a través de la serie Streamline se diluyen automáticamente en la proporción previamente seleccionada por el productor del concentrado.

- Mejor rendimiento químico: dilución correcta y constante.
- Grandes ahorros de tiempo y trabajo: soluciones preparadas con la máxima precisión y un tiempo reducido.
- Seguridad mejorada para el empleado: elimina los salpicones y los vertidos de los líquidos, y evita los dolores y lesiones de espalda.
- Elimina el mezclado manual, garantizando el rendimiento óptimo de la solución diluida.
- Modelos de 2, 3 o 4 botones para una amplia variedad de aplicaciones.
- Gabinete resistente de acero inoxidable.
- Posibilidad de instalación ampliable y personalizable.
- Respetuoso con el medio ambiente.



Las unidades de la serie Streamline están disponibles con 3 tipos de educiores:

- Educiores E-Gap de Hydro, los cuales proporcionan un sistema de protección contra el flujo de retorno a través de un manguito elastomérico. (Homologación ASSE 1055B)
- Los educiores patentados HydroGap II™ de vacío de aire de Hydro crean un vacío de aire de una pulgada entre el suministro de agua y la entrada de la sustancia química a fin de proteger el sistema contra el flujo de retorno. (Homologación ASSE 1055B)
- Educiores estándar con disyuntores de vacío de grifo de manguera mecánico.



Número de productos	Prevención contra el flujo de retorno			Nº de productos		Gama de dilución estándar aprox. H2O:Quím.	
	Vacío de aire (DC)	E-Gap (DB)	E-Gap EN1717	4 L/min.	14 L/min.	4 L/min.	14 L/min.
1 producto (con flujo reducido o alto, dilución seleccionable)	832GBA-2	8321GB		1		3:1 a 125:1	
			8321LGB	1		3:1 a 125:1	
	835GBA-2	8351GB			1		3:1 a 350:1
	835HFA-2		8351LGB		1		3:1 a 350:1
2 productos (dilución e índice de flujo seleccionables para cada producto)	842GBA-2	8421GB	8421LGB	2		3:1 a 125:1	
	845GBA-2	8451GB			2		3:1 a 350:1
	845HFA-2		8451LGB		2		3:1 a 350:1
	847GBA-2	8471GB	8471LGB	1	1	3:1 a 125:1	3:1 a 350:1
3 productos (dilución e índice de flujo seleccionables para cada producto)	852GBA-2	8521GB	8521LGB	3		3:1 a 125:1	
	855GBA-2	8551GB	8551LGB		3		3:1 a 350:1
	857GBA-2	8571GB	8571LGB	1	2	3:1 a 125:1	3:1 a 350:1
	859GBA-2	8591GB	8591LGB	2	1	3:1 a 125:1	3:1 a 350:1
4 productos (dilución e índice de flujo seleccionables para cada producto)	861GBA-2	8611GB	8611LGB	4		3:1 a 125:1	
	862GBA-2	8621GB	8621LGB	1	3	3:1 a 125:1	3:1 a 350:1
	863GBA-2	8631GB	8631LGB	2	2	3:1 a 125:1	3:1 a 350:1
				2	2	3:1 a 125:1	3:1 a 350:1
	868GBA-2	8681GB		3	1	3:1 a 125:1	3:1 a 350:1
			8681LGB	3	1	3:1 a 125:1	3:1 a 350:1
	869GBA-2	8691GB			4		3:1 a 350:1
		8691LGB		4		3:1 a 350:1	