

StreamLine

Une dilution systématiquement correcte, pour une variété d'applications

Les distributeurs Streamline rationalisés dans des armoires en acier inoxydable sont l'équipement de prédilection de l'industrie pour distribuer une grande variété de solutions automatiquement diluées dans des vaporisateurs, des seaux, des réceuses automatiques ou d'autres récipients sur simple pression d'un bouton.

Les solutions distribuées par toutes les unités de la série Streamline sont automatiquement diluées dans la proportion préconisée par le fabricant du concentré.

- Meilleure performance chimique – Dilution systématiquement correcte
- Économie de temps et de main-d'œuvre – Solutions préparées avec précision en moins de temps de préparation
- Sécurité du personnel améliorée – Élimine les éclaboussures, les renversements et la tension dorsale
- Supprime le mélange manuel, garantissant la performance optimale de la solution diluée
- Modèles à 2, 3 et 4 boutons proposés pour de nombreuses applications
- Armoire en acier inoxydable robuste
- Installation extensible et personnalisée disponible
- Respectueux de l'environnement

Les unités de la série Streamline sont disponibles avec 3 types d'éjecteurs :

- Les éjecteurs E-Gap d'Hydro qui fournissent une protection anti reflux via l'utilisation d'une gaine en élastomère. (Homologation ASSE 1055B)



- Éjecteurs à vide d'air HydroGap II™ brevetés Hydro, utilisant un entrefer de 2,54 cm entre la source d'alimentation en eau et l'admission de produits chimiques pour une protection anti reflux. (Homologation ASSE 1055B)
- Éjecteurs standard avec tuyaux casse-vide mécaniques.

Souvent utilisé



écoles, universités



restauration rapide



restaurants gastronomiques



hôtels et logement



services de santé



vente au détail de produits alimentaires



transports



stations de lavage et soin automobile



industrie



transformation des aliments



soins pour animaux de compagnie



Numéro des produits	Dispositif anti refluxement			N° des produits		Gamme de dilution standard approx. H2O : chim.	
	Entrefer (DC)	E-Gap (DB)	E-Gap EN1717	4 l/min	14 l/min	4 l/min	14 l/min
1 Modèles produits (soit bas débit ou haut débit, choix de dilution)	832GBA-2	8321GB		1		3:1 à 125:1	
			8321LGB	1		3:1 à 125:1	
	835GBA-2	8351GB			1		3:1 à 350:1
	835HFA-2		8351LGB		1		3:1 à 350:1
2 Modèles produits (choix de dilution et volume de débit pour chaque produit)	842GBA-2	8421GB	8421LGB	2		3:1 à 125:1	
	845GBA-2	8451GB			2		3:1 à 350:1
	845HFA-2		8451LGB	2			3:1 à 350:1
	847GBA-2	8471GB	8471LGB	1	1	3:1 à 125:1	3:1 à 350:1
3 Modèles produits (choix de dilution et volume de débit pour chaque produit)	852GBA-2	8521GB	8521LGB	3		3:1 à 125:1	
	855GBA-2	8551GB	8551LGB		3		3:1 à 350:1
	857GBA-2	8571GB	8571LGB	1	2	3:1 à 125:1	3:1 à 350:1
	859GBA-2	8591GB	8591LGB	2	1	3:1 à 125:1	3:1 à 350:1
4 Modèles produits (choix de dilution et volume de débit pour chaque produit)	861GBA-2	8611GB	8611LGB	4		3:1 à 125:1	
	862GBA-2	8621GB	8621LGB	1	3	3:1 à 125:1	3:1 à 350:1
	863GBA-2	8631GB	8631LGB	2	2	3:1 à 125:1	3:1 à 350:1
				2	2	3:1 à 125:1	3:1 à 350:1
	868GBA-2	8681GB		3	1	3:1 à 125:1	3:1 à 350:1
			8681LGB	3	1	3:1 à 125:1	3:1 à 350:1
	869GBA-2	8691GB			4		3:1 à 350:1
		8691LGB		4		3:1 à 350:1	