



Buse rotative

NETTOYAGE DE CUVES

CARACTÉRISTIQUES

- ▼ Nettoie plus rapidement, consomme moins d'eau et nécessite une pression plus basse que les boules de lavage statiques
- ➤ Surfaces internes et externes polies pour un Ra de 0,8 : idéal pour les applications sanitaires
- **▼** Soudure au laser
- ✓ Acier inoxydable pour résistance à la corrosion
- ▼ Raccordement : taraudé ou clipsé
- ▼ Fabriqué avec des matériaux certifiés FDA pour une utilisation en CIP
- ▼ Inox 318 et roulement en inox 316 traité

PARAMÉTRES DU JET

- Roulements auto nettoyants
- ▼ Mouvements des jets énergétiques
- **Y** Forme: jet plat
- → Angles: 360°, 180° bas ou 270°
 haut
- **∨** Débits: de 16,7 313 l/min



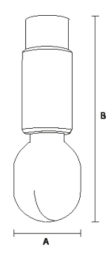
Le RSB est un nettoyeur de réservoir rotatif polyvalent qui convient aux réservoirs de petite et moyenne taille contenant des résidus légers à modérés. Il est hygiénique, autolubrifiant, autonettoyant et fabriqué à partir de matériaux très durables. Il existe en trois tailles, plusieurs modèles de nettoyage et une variété de types de connecteurs.

APPELER: +33 (0) 80 09 40 464

www.busesdepulverisation.fr

RSB

Pression en Bar												
	1			1.5			. 2			3		
	Débit I/min	Diamètre de Nettoyage (m)	Diamètre de Rinçage (m)									
RSB25 180° bas	16.7	0.8	4.3	20.3	1.1	4.8	25.5	1.2	5.0	31.0	1.4	5.4
RSB25 270° et 360° haut débit	30.5	0.8	4.3	36.8	1.1	4.8	46.5	1.2	5.0	58.3	1.4	5.4
RSB45 180° bas	41.7	1.8	5.2	50.0	1.9	5.3	58.3	2.0	5.2	68.3	1.8	4.9
RSB45 270° haut et 360°	66.7	1.8	5.2	79.2	1.9	5.3	91.7	2.0	5.2	110.0	1.8	4.9
RSB65 180° bas	113.3	3.8	5.5	125.0	4.2	5.7	165.8	4.0	6.0	200.0	3.7	5.6
RSB65 270° haut et 360°	183.3	3.8	5.5	221.7	4.2	5.7	253.3	4.0	6.0	313.3	3.7	5.6



Modele	Type de connexion	Poids	Α	В
RSB25	3/8"Bsp or 1/2" clip on	0.35 kg	25 mm	60 mm
RSB45	1/2" , 3/4"BSP or 1" clip on	0.48 kg	45 mm	155/137* mm
RSB65	1 1/4" Bsp or 1 1/2" clip on	1.03 kg	65 mm	200/183* mm

^{*}La distance la plus courte est pour les variantes filetées