



Tête à jet rotatif LPO-A50 / A90

Fiche technique

La tête de sablage rotative LPO-A50 / A90 permet un nettoyage par jet 3D sur une période définie. Elle est alimentée par l'énergie hydraulique et garantit un nettoyage de cuve sûr et de haute qualité. Grâce à sa construction spéciale, à l'utilisation de matériaux de haute qualité et à la précision exceptionnelle de sa fabrication, cette tête à jet rotatif a une longue durée de vie et est facile à entretenir.

Applications

Utilisable dans l'industrie des boissons, la production laitière, l'industrie alimentaire, l'industrie chimique et pharmaceutique.
Industrie

Image de pulvérisation



Spécifications	LPO-A50	LPO-A90
Rayon de nettoyage max :	6 m	10 m
Ouverture du récipient min :	65 mm	125 mm
Pression de travail Plage :	3 - 12 bar	3 - 15 bar
Débit volumétrique min / max	30 - 167 l/min	167-317 l/min
Température de fonctionnement max :	95 °C	95 °C
Matériaux Standard :	1.4404	1.4404
Disponible en option :	1.4435, 1.4571, HC22	1.4435, 1.4571, HC22
Raccordement	G3/4"	G1½"
Utilisation possible en zone EX :	Oui	Oui
Certificats disponibles :	2.2, 3.1, ATEX	2.2, 3.1, ATEX