



Mélangeurs en ligne ultra-hygiéniques

Capacité

Débit allant de 20 à 300 000 litres/heure.

By pass impossible

Le produit ne peut pas by-passer le système rotor/stator.

Têtes de travail interchangeables

Configuration standard : simple rotor/stator. En option, double rotor/stator pour les applications nécessitant plus de cisaillement.

Matériaux de construction

Toutes parties en contact en inox 316L. Matériaux spéciaux sur demande.

Spécification du moteur

TEFV (Totalemment Fermé et Ventilé), IP55. En options : moteurs ATEX, moteur pour travail avec variateur, moteurs tout inox et d'autres variantes sur demande.

Raccords entrée/sortie

Tous raccords sanitaires disponibles (SMS, Tri-Clamp, etc.)

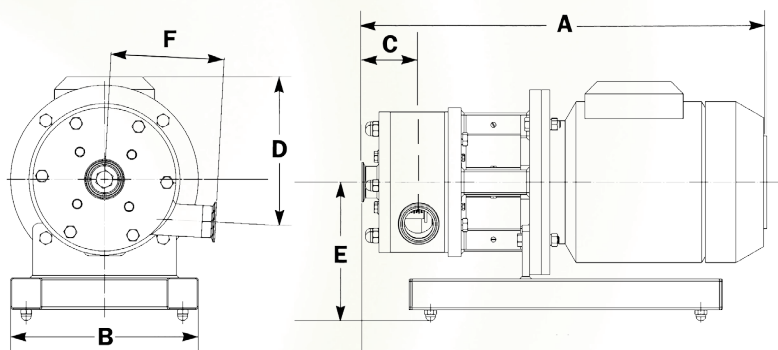
Nettoyage

Tous les mélangeurs en ligne Silverson sont conçus pour le nettoyage et stérilisation en place (NEP et SEP)

Pression de travail

Tous les Mélangeurs Ultra Hygiéniques sont conçus pour travailler sous une pression maximum à l'entrée de 10 bar. Des unités de très haute pression sont livrables sur demande.

Mélangeurs en ligne ultra-hygiéniques



Tri-clamp, 50Hz Motors

Modèle	kW	tr/min	TEFV A	ATEX A	B	C	D	E	F	Entrée/ sortie
275 UHS	1.5	3000	512	518	215	80	166	168	133	38
450 UHS	7.5	3000	659	702	300	93	164	225	181	50
600 UHS	15	3000	838	838	381	110	197	263	210	76

Toutes les dimensions ci-dessus sont en millimètres. Ces dimensions sont approximatives et des plans définitifs seraient utilisés pour l'installation. Silverson se réserve le droit de changer toutes dimensions et spécifications sans préavis.