

LESTOL
Emulsionsmischgerät



LESTOL
Doseur et mélangeur

LESTOL
Emulsion mixing unit

Technische Daten

Caractéristiques

Model Specifications

Modell	Modèle	Model	S 1500	S 1500 A	S 1520	S 1540
Ausführung:	Execution:	Execution:	Standard. Manual	Automat	Manual	Manual
Leistungen: Mischleistung Mischverhältnis Wasserfließdruck vor Gerät	Capacité: Performance de mélange Relation de mélange Pression d'eau devant l'appareil	Effect: Flow rate Concentration range Water pressure	ca. 1000 l/h 0 - ca.20 % min. ca. 2,5 bar max ca. 6 bar	ca. 1000 l/h 0 - ca.20 % min. ca. 2,5 bar max ca. 6 bar	ca. 1000 l/h 0 - ca.20 % min. ca. 2,5 bar max ca. 6 bar	ca. 1000 l/h 0 - ca.40 % min. ca. 2,5 bar max ca. 6 bar
Wassereinlass Schlauchverschraubung	Entrée d'eau Vissage pour tuyaux	Water inlet Screw connecting for tubing	3/4" 3/4"-16 mm	3/4" 3/4"-16 mm	3/4" 3/4"-16 mm	3/4" 3/4"-16 mm
Konzentrateinlass	Entrée de concentré	Concentration inlet	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Ansaugschlauch mit Rückschlagventil und Saugkorb	Entrée de concentré avec valve de retenue et corbeille d'aspiration	Concentration inlet with check valve and suction basket	1000 mm (ID/AD=19/25mm)	1000 mm (ID/AD=19/25mm)	1000 mm (ID/AD=19/25mm)	1000 mm (ID/AD=19/25mm)
Mischflüssigkeitsauslass	Echappement de liquide de mélangé	Emulsion outlet	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Auslaufschlauch mit Rohr	Tuyau de sortie avec tube	Outlet hose with pipe	1100 mm (ID/AD= 16/22 mm)	1100 mm (ID/AD= 16/22 mm)	1100 mm (ID/AD= 16/22 mm)	1100 mm (ID/AD= 16/22 mm)
Gehäuse: Material: Aluminium Farbe Länge Breite Höhe	Boîte: Matériel: Aluminium Couleur Longueur Largeur Hauteur	Case dimensions: Material: aluminum Color Length Width Height	RAL 1013 120 mm 80 mm 120 mm	RAL 1013 220 mm 110 mm 220 mm	 120 mm 43 mm 108 mm	 120 mm 43 mm 108 mm
Gewicht:	Poids:	Weight:	ca. 4 kg	ca. 7 kg	ca. 3 kg	ca. 3 kg

lestoprex

Lestoprex AG
Kronenstrasse 11, CH-8735 St. Gallenkappel
Tel. 055 284 51 51 Fax 055 284 51 53
<http://www.lestoprex.ch>
E-Mail: mail@lestoprex.ch