

VOLUMETRIC DOSER



Macchina dosatrice pneumatica a siringa adatta al confezionamento di prodotti liquidi e cremosi o gel.

Il dosatore è costruito in acciaio inox (su richiesta in AISI 316) con attacchi per garantire una perfetta e semplice sanificazione di tutte le parti a contatto con il prodotto.

Il dosaggio è facilmente regolabile ed è inoltre possibile impostare il tempo di lavoro con valvole micrometriche che controllano la pressione in aspirazione e in dosata in funzione della densità del prodotto da inflaconare o intubettare.

La macchina può essere dotata di una tramoggia da 6 o 25 litri interamente costruita in acciaio inox.

La macchina sarà equipaggiata con pistone di dosaggio da 10 a 250 cc. In alternativa è possibile fornire il pistone da 20 a 700 cc.

Tra gli optional è possibile fornire la valvola anti goccia ed il compressore silenziato.



Pneumatically dosing machine with syringe for the filling of any type of cream or gel.

Constructed in stainless steel (AISI 316 L on request) with Tri Clamp attacks for an easy and sure cleaning of all parts in with the product.

It is very easy to adjust the dosage and it is also possible to set the working time by two micro-metrically valves that control the pressure in aspiration and in dosing in relation to the product density to fill into pots or tubes.

Machine can be fit with a 6 or 25 stainless steel hopper. Machine is equipped with a dosing piston from 10 up to 250 cc. By request it is available the piston from 20 up to 700 cc.

As optional it is possible supply drop safe system and silenced compressor.



Machines Pneumatique remplisseuses pour doser produits liquides, crémeux et denses. Construites entièrement en acier inoxydable (AISI 316 L sur demande) avec connexions tri-clamp pour accélérer les procédures de montage, démontage et nettoyage : absence de stagnation produit.

Le dosage est facilement réglable et vous pouvez également définir le temps de travailler avec des vannes micrométriques qui contrôlent la pression d'aspiration et dosé en fonction de la densité du produit ou à la machine de remplissage du tube.

La machine peut être équipée d'une trémie de 6 litres lt.25 ou entièrement en acier inoxydable.

La machine sera équipée de dosage à piston de 10 à 250 cc. Sinon, vous pouvez fournir le piston 20 à 700 cc.

Parmi les options que vous pouvez fournir valve anti-goutte et le compresseur mis en sourdine.



Dosificadora volumétrica. Máquina dosificadora neumática con sistema de llenado por jeringa, para la dosificación de producto líquido, cremoso o gel.

Construida en acero inoxidable, (AISI 316), con conexión de tipo Tri-Clamp, para garantizar segura y fácilmente la limpieza de todas las piezas en contacto con el producto.

Es muy sencillo ajustar la dosis y también es posible controlar el tiempo de trabajo mediante dos válvulas micrométricas que controlan la presión de aspirado y dosificación con relación a la densidad del producto para el llenado de envases.

La máquina puede equiparse con tolvas de 6 hasta 25 litros de acero inoxidable. La máquina está dotada de varios pistones dosificadores de 10 a 200cc con posibilidad de incorporar pistones de 20 hasta 700cc.

Equipo opcional: sistema antigoteo y silenciador de compresor.



Pneumatisch angetriebene Dosiermaschine zum Abfüllen jeglicher Art Cremes oder Gels.

Ausführung in Edelstahl (AISI 316L auf Anfrage) mit Tri-Clamp Verschluss zur leichten Reinigung aller produktberührenden Teile.

Leichte Einstellung des Dosiervolumens und Dosierzeit über zwei Mikrometerventile zur Druckregelung von Ansaugung und Dosierung, abhängig von der Produktdichte.

Maschine kann mit einem 6l oder 25 l Vorratsbehälter ausgestattet werden. Maschine ist ausgerüstet mit einer Dosierdüse für Füllbereich von 10 bis 250 ml. Auf Anfrage auch 20 bis 700 ml möglich.

Optional kann ein Nachtropf-Stopp und ein geräuscharmer Kompressor angeboten werden

TECHNICAL DATA

Dosing	standard up to 250 cc or 700 cc
Required Compressed Air	0.6-0.8 Mpa
Dimensions	700x300x400 LxWxH cm without hopper
Mass	40 Kg