

Válvula de Pinzamiento



710PTNM

Pensada para controlar con precisión líquidos semi-viscosos como puedan ser los de dos componentes y los cianoacrilatos entre otros. La única parte de la válvula que está en contacto con el producto a dispensar es el tubo de pinzamiento desechable.

Operación

La válvula de pinzamiento 710PTNM aporta una elevado grado de control en aplicaciones continuadas de microdosis con productos de media y baja viscosidad.

Mediante el control tipo "on/off" se consigue abrir/pinzar el tubo moldeado de polietileno del interior.

El caudal y el tamaño de la dosis se determinan por el grado de ajuste de estrangulamiento del tubo y por la temporización de apertura de la válvula respectivamente



Características

Tubos y repuestos desechables
 Válida para líquidos de baja viscosidad
 Ideal para resinas bicomponentes y cianoacrilatos
 Fácil de usar y de mantenimiento

Modelos

710PTNM válvula de pinzamiento
 DS501A dosificador 110V
 DSPE501A dosificador 220V CE

Accesorios (incluidos)

Ref.#	Cantidad	Descripción
580033NM	1	varilla soporte ext.: 12,7 mm
580037A	3	tubo dosificación int.: 2,54 mm
580038	3	tubo dosificación int.: 1,78 mm
560017A	5	aguja especial forrada de teflon
560014	5	aguja standard calibre 23
560064	1	adaptador aguja

