

ディスペンサ用 液だれ防止バルブ

低粘度用 ESV015-80 シリーズ



液だれや漏れを防止するため、シリンジ（バレル）の先端やポンプやチューブなどに接続しノズル（ニードル）をセットして使用するバルブです。バルブ内部のスプリング圧によって液材料の液だれや漏れを防止します。

特長

- ・ 接続部がルアーロック式と R1/8,M6 ネジ、φ2、φ4 用タケノコの5種類有り、広い範囲に応用できます。
- ・ 接液材質が標準 SUS316 で、嫌気性接着剤や UV 系材料に適した黒 PTFE（テフロン）製が有ります。
- ・ スプリング（バネ）圧が3種類有るので、用途に合った選定ができます。
標準 0.04Mpa ,低圧 0.02Mpa ,高圧 0.10Mpa （数値は目安となります）



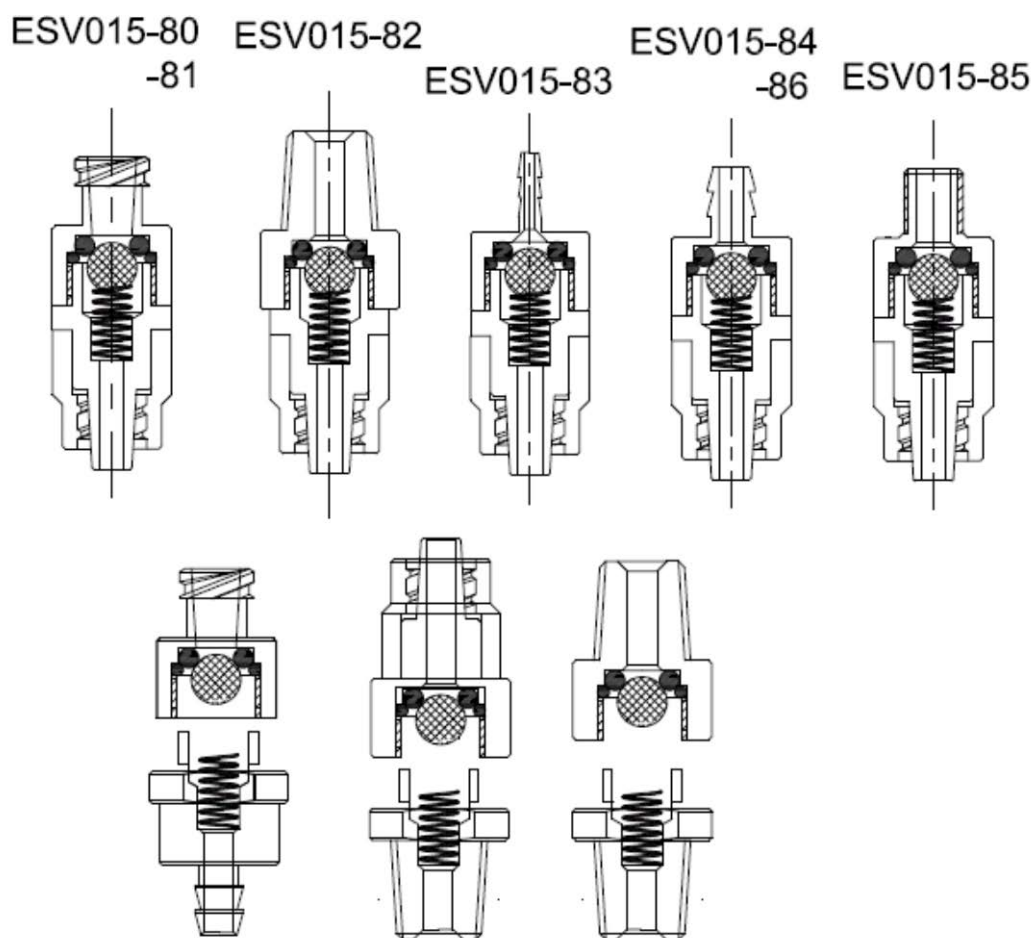
イーグルシステム株式会社

仕様

型式	接続部サイズ	接液材質	定価
ESV015-80	ルアータイプ	SUS316	7,500-
ESV015-81	ルアータイプ	黒 PTFE	12,000-
ESV015-82	R1/8	SUS316	9,000-
ESV015-83	Φ2 用タケノコ	SUS316	9,000-
ESV015-84	Φ4 用タケノコ	SUS316	9,000-
ESV015-85	M6 ネジ	SUS316	9,000-
ESV015-86	Φ4 用タケノコ	黒 PTFE	16,000-

*他にも R1/4, M5 ネジなどもご希望の物を製作致します。

液だれ防止弁



イーグルシステム株式会社

TEL 03-6280-6355