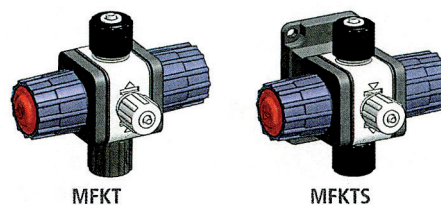


## VALVOLE MULTIFUNZIONE

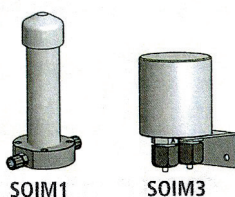
Valvole multifunzione per: pressione, sicurezza, anti-sifone, scarico.  
 Campo di regolazione valvola di sicurezza: da 1 a 18 bar.  
 Campo di regolazione valvola di pressione: da 1 a 5 bar.  
 Raccordi di mandata e giunzione adattabile a tubi di diverso diametro.



CODICE	MODELLI	Materiali	O-ring	Raccordi mandata e giunzione	Raccordo tubo di spurgo	Staffa e ghiera per fissaggio tubi
SCEMF0000	MFKT/V	PVDF	FKM B	1/2", 3/8"	4x6	
SCEMF0001	MFKTS/V	PVDF	FKM B	1/2", 3/8"	4x6	•
SCEMF0002	MFKT/D	PVDF	EPDM	1/2", 3/8"	4x6	
SCEMF0003	MFKTS/D	PVDF	EPDM	1/2", 3/8"	4x6	•

## SOPPRESSORE D'IMPULSI

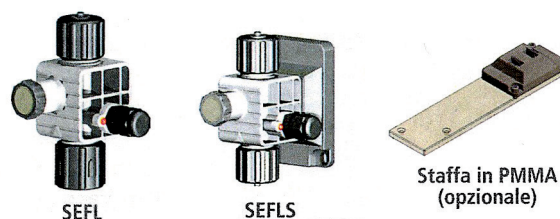
Senza membrana



CODICE	MODELLI	Materiali	O-ring	Raccordi	Volume	Temp. / Pressione
SCESO0000	SOIM1/V	PVC	FKM B	1/2"	0,5 lt	45 °C/10 bar
SCESO0001	SOIM1/D	PVC	EPDM	1/2"	0,5 lt	45 °C/10 bar
SCESO0002	SOIM3/V	PVC	FKM B	3/8"	0,09 lt	45 °C/10 bar
SCESO0003	SOIM3/D	PVC	EPDM	3/8"	0,09 lt	45 °C/10 bar
SCESO0004	SOIM3K/V	PVDF	FKM B	3/8"	0,09 lt	45 °C/10 bar

## SENSORI DI FLUSSO

Con LED attività. Per le specifiche tecniche dei sensori di flusso consultare il datasheet relativo o contattare il supporto tecnico.  
 Su richiesta: staffa di fissaggio su pompe KMS MF e AMS MF in PMMA trasparente.



CODICE	MODELLI	Materiali	O-ring	Raccordi	Portata pompa	Temp. / Pressione	Staffa e ghiera per fissaggio tubi	Corpo LPV*
SCESE0000	SEFL/D	PVDF	EPDM	1/2" - 3/8"	≅ 4l/h	45 °C/ 25 bar		
SCESE0001	SEFLS/D	PVDF	EPDM	1/2" - 3/8"	≅ 4l/h	45 °C/ 25 bar	•	
SCESE0002	SEFLS/D/LPV	PVDF	EPDM	1/2" - 3/8"	≅ 4l/h	45 °C/ 25 bar		•
SCESE0003	SEFL/D4+	PVDF	EPDM	1/2" - 3/8"	> 4l/h	45 °C/ 25 bar		
SCESE0004	SEFLS/D4+	PVDF	EPDM	1/2" - 3/8"	> 4l/h	45 °C/ 25 bar	•	
SCESE0005	SEFL/D4+/LPV	PVDF	EPDM	1/2" - 3/8"	> 4l/h	45 °C/ 25 bar		•
SCESE0006	SEFL/V	PVDF	FKM B	1/2" - 3/8"	≅ 4l/h	45 °C/ 25 bar		
SCESE0007	SEFLS/V	PVDF	FKM B	1/2" - 3/8"	≅ 4l/h	45 °C/ 25 bar	•	
SCESE0008	SEFL/V/LPV	PVDF	FKM B	1/2" - 3/8"	≅ 4l/h	45 °C/ 25 bar		•
SCESE0009	SEFL/V4+	PVDF	FKM B	1/2" - 3/8"	> 4l/h	45 °C/ 25 bar		
SCESE0010	SEFLS/V4+	PVDF	FKM B	1/2" - 3/8"	> 4l/h	45 °C/ 25 bar	•	
SCESE0011	SEFLS/V4+/LPV	PVDF	FKM B	1/2" - 3/8"	> 4l/h	45 °C/ 25 bar		•

\* Corpo LPV: per applicazione con liquidi con viscosità max 8.000 cPs