



## FESTO Distributeur de mise en pression et d'échappement rapide MS-SV

### Caractéristiques

**Série:** MS-SV

**Matériau du boîtier:** Aluminium coulé sous pression

**Matériau du joint:** NBR

**Direction du débit:** à gauche ? à droite

Constructeur ID	Type d'actionneur, de commande, de contrôle	Raccord	Filetage	Avec manomètre	Avec capteur de pression	Avec silencieux	Avec console	Débit nominal	Pression de service	Article
								l/min	bar	
MS6-SV-1/2-D-10V24-2M	Electrique	BSPP(G)	1/2	Non	Non	Non	Non	4300	3.5 / 10	13685702
MS6-SV-1/2-E-10V24-AD1	Electrique	BSPP(G)	1/2	Non	Oui	Non	Non	4300	3.5 / 10	12265401
MS6-SV-1/2-E-10V24-AG	Electrique	BSPP(G)	1/2	Oui	Non	Non	Non	4300	3.5 / 10	11650601
MS6-SV-1/2-D-10V24P-2M12-SO-AG	Electrique	BSPP(G)	1/2	Oui	Non	Oui	Non	4300	3.5 / 10	13142597
MS6-SV-1/2-D-10V24-2OE-SO-AG	Electrique	BSPP(G)	1/2	Oui	Non	Oui	Non	4300	3.5 / 10	14036079
MS6-SV-1/2-E-10V24-SO-AG	Electrique	BSPP(G)	1/2	Oui	Non	Oui	Non	4300	3.5 / 10	11650602
MS9-SV-G-C-V24-S-VS	Electrique			Non	Non	Oui	Non	8300 .. 16550	3.5 / 16	12702006
MS6-SV-1/2-C-10V24-S	Electrique	BSPP(G)	1/2	Non	Non	Oui	Non	5700	3 / 10	12438288

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.