



Désignation	Nombre de sorties	N° de référence	L	L1
SSV-FL 1-K	1	619-40646-1	97	79
SSV-FL 2-K	2	619-40646-2	97	79
SSV-FL 3-K	3	619-40646-3	97	79
SSV-FL 4-K	4	619-40646-4	112	94
SSV-FL 5-K	5	619-40646-5	97	79
SSV-FL 6-K	6	619-40646-6	97	79
SSV-FL 7-K	7	619-40646-7	112	94
SSV-FL 8-K	8	619-40646-8	112	94
SSV-FL 9-K	9	619-40646-9	127	109
SSV-FL 10-K	10	619-40647-1	127	109
SSV-FL 11-K	11	619-40647-2	142	124
SSV-FL 12-K	12	619-40647-3	142	124

Caractéristiques techniques

Débit par sortie et par course0,2 cm³
 Pression de service maximale300 bar
 Pression de service minimale20 bar
 Pression différentielle maximale
 entre deux sorties100 bar
 Température de servicede -25° C à 70° C

Les clapets anti-retour nécessaires pour les sorties de doseurs doivent être commandés à part :

Ø tube	Designation	N° de référence.
6 mm	RS-VENT GERV 6-S G 1/4A VC	223-13052-1
8 mm	RS-VENT GERV 8-L G 1/4A VC	223-13052-2
10 mm	RS-VENT GERV 10-L G 1/4A VC	223-13052-3

Disposition des vis de fermeture

La sortie placée après la vis de fermeture suivant la séquence de distribution reçoit une quantité de lubrifiant double.

- Exception : SSV-FL1 : la sortie n° 2 reçoit une quantité 6 fois supérieure
 SSV-FL2 : les sorties n° 1 et 2 reçoivent chacune une quantité triple
 SSV-FL3 : les sorties n° 1, 2 et 5 reçoivent chacune une quantité double

