



- Temperature de travail:** De -20°C à +80°C
- Électro N.O., 24VDC:** Configuration standard. D'autres configurations sur demande
- R1:** Raccordement hydraulique du côté de l'accumulateur
 - R2:** Raccordement hydraulique du côté de l'installation
 - R3:** 3/4" BSP bloquer le fil
- SB1, SB1E, SB2, SB2E:** Volume de l'accumulateur recommandé de 2,5L à 10L
- SB3, SB3E:** Volume de l'accumulateur recommandé de 10L à 50L
- M:** 1/4" BSP

Référence	R1	R2	Détails	Débit (l/min)	Press. max. (bar)	Capacité azote (l)
SB1	3/4" BSP	1/2" BSP	Manual	55	350	2,5-10
SB1E	3/4" BSP	1/2" BSP	Electric.	55	350	2,5-10
SB2	1" 1/4 BSP	1/2" BSP	Manual	55	350	2,5-10
SB2E	1" 1/4 BSP	1/2" BSP	Electric.	55	350	2,5-10
SB3	2" BSP	1/2" BSP	Manual	55	350	10-50
SB3E	2" BSP	1/2" BSP	Electric.	55	350	10-50