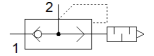
## soupape d'échappement rapide SEU-1/4-NPT N° de pièce: 9799

**FESTO** 

mesuré à une distance de 1 m sous 6 bar par rapport l'atmosphère.





## Fiche technique

| Caractéristique  | Valeur   |
|--|--|
| Fonction de distributeur   | Echappement rapide   |
| Raccord pneumatique 1  | 1/4 NPT  |
| Raccord pneumatique 2  | 1/4 NPT  |
| Mode de fixation   | vissable   |
| Débit nominal d'échappement 0,6->0,5 MPa (6->5 bar, 87->72,5 psi)              | 1.100 l/min  |
| Débit normal, échappement 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)                     | 2.300 l/min  |
| Débit nominal normal, mise sous pression 0,6->0,5 MPa (6->5 bar, 87->72,5 psi) | 960 l/min  |
| Pression de service  | 0,5 10 bar   |
| Température ambiante   | -20 75 °C  |
| Fluide de service  | Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:-:-]  |
| Diamètre nominal   | 7 mm   |
| Note sur le fluide de commande et de pilotage                                  | Fonctionnement avec lubrification possible (nécessaire pour un fonctionnement ultérieur) |
| Conformité PWIS  | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Température du fluide  | -20 75 °C  |
| Niveau de pression sonore  | 85 dB(A)   |
| Note sur la matière  | Conforme RoHS  |