



## Soupapes de sécurité - Soupapes de sécurité - Pression réglable

- Utilisées comme équipement de sécurité dans les systèmes de chauffage et la plomberie pour libérer automatiquement la surpression du système.
- Les soupapes de sécurité peuvent être réglées à une pression comprise entre 1 et 10 bars par l'utilisateur final.

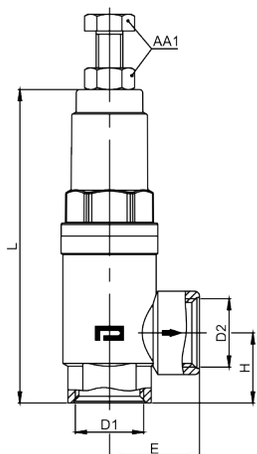
### Caractéristiques de Construction

Connexion de décharge	· G 1/2" B
Material	· Brass (CuZn40Pb2)
Connexion	· G 1/2" B · G 3/4" · G 1" · R 1/2" · R 3/4" · R 1"
Matériau de la membrane	· NBR
Boulon de réglage	· Plaqué acier
Ressort de tension	· Acier à ressort

### Caractéristiques D'utilisation

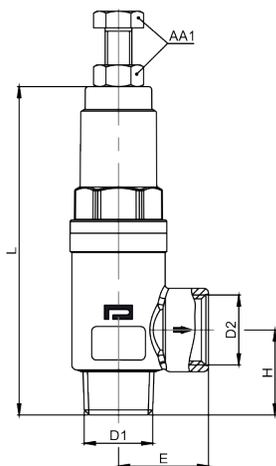
Température du fluide	· 110 °C
Conformité	· CE 0408
Température de stockage	· -20 ... +60 °C
Pressure Range	· 1 - 10 bar
Pression maxi	· PN 16

**Image Schéma technique - Soupapes de sécurité - Pression réglable**



KOD	D1	D2	L	H	E	AA1
097910	G 1/2"	G 1/2"	94	21	27	13
097810	G 3/4"	G 3/4"	98	25	29	13
097710	G 1"	G 1"	108,5	30	35	13

0979 /



KOD	D1	D2	L	H	E	AA1
097900	R 1/2"	G 1/2"	98	25,5	27	13
097800	R 3/4"	G 3/4"	103	30	29	13
097700	R 1"	G 1"	113,5	35	35	13

0979 /