



安全弁 - 安全弁 - 圧力の設定が可能

- ・ 暖房システムおよび配管の安全装置として使用し、システムの過度な圧力を自動的に解放します
- ・ 安全弁は、最終ユーザーにより1~10バールの圧力に設定可能です。

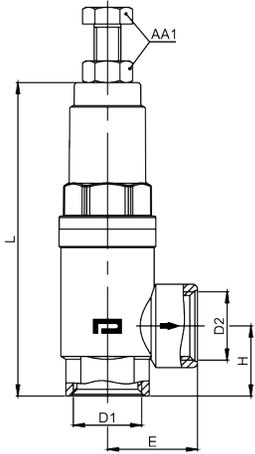
構成特性

接続を解除	・ G 1/2' ' B
Material	・ Brass (CuZn40Pb2)
接続	・ G 1/2' ' B · G 3/4" · G 1' ' · R 1/2" · R 3/4' ' · R 1"
膜材質	・ NBR
調整ボルト	・ 鋼板付
引張ばね	・ ばね鋼

使用特性

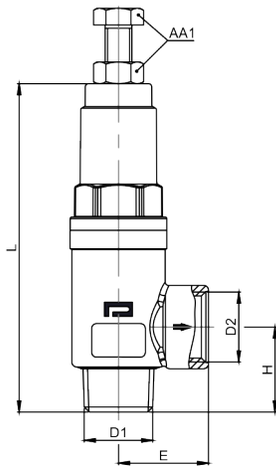
流体温度	・ 110 ° C
整合	・ CE 0408
貯蔵温度	・ -20 ... +60 ° C
Pressure Range	・ 1 - 10 bar
最大圧力	・ PN 16

製図のイメージ - 安全弁 - 圧力の設定が可能



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 /