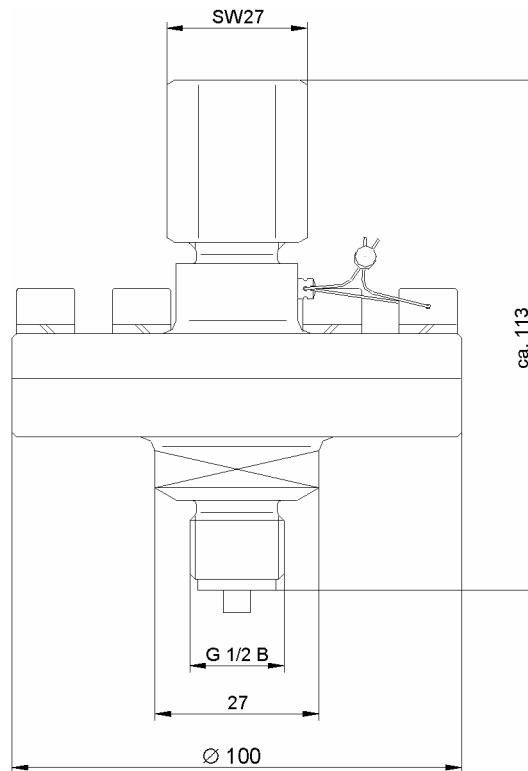


Limiteur de pression pour manomètre



			Gamme de réglage en bar	
			+10 à +700 mbar	-10 à -700 mbar
Type	Raccordement ³⁾	Matière	No. De référence	
1	G 1/2	Laiton	15-PL01-MS-51-001	15-PL01-MS-51-001VS
		Inox	15-PL01-SS-51-001	15-PL01-SS-51-001VS
2	1/2 NPT	Laiton	04-PL01-MS-50-001	04-PL01-MS-50-001VS
		Inox	04-PL01-SS-50-001	04-PL01-SS-50-001VS

Matière	Surpression maxi	Gamme en vide
Laiton	30 bar	Jusqu'à -1 bar
Inox	100 bar	

Pièces détachées	Laiton	Inox
	No. De matière DIN	
Corps ^{1) 2)}	Laiton	316Ti (1.4571)
Capsule	316Ti (1.4571)	
Ecrou	Acier	316Ti (1.4571)
Garniture	NBR	
Piston	Laiton	316Ti (1.4571)

- Domaines d'utilisation:

Le limiteur de pression réglable sert de garantie contre les surpressions qui dépassent le champ de mesure des manomètres.

- Fonctionnement:

Lorsque la pression de réglage est atteinte, la soupape se ferme automatiquement et bloque ainsi le passage au manomètre. Lorsque la pression retombe d'env. 30% au-dessous de la pression de fermeture, la soupape s'ouvre et libère à nouveau le passage.

- Température maxi: 80 °C

¹⁾ Livrable avec certificat de réception selon EN 10 204/3.1.B

²⁾ Livrable également en version dégraissée pour service oxygène

³⁾ Autres raccords sur demande