

CRL MAINTENEURS DE PRESSION AMONT

HECTRON

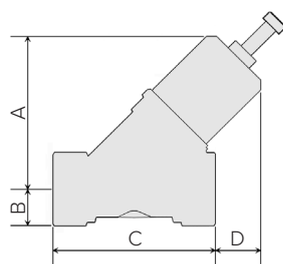
**LAITON
OU INOX**

FABRIQUÉ EN
FRANCE

- Accessoires à installer en aval des filtres automatiques dans certains cas (voir les schémas d'installation).
- Fonction : Maintient une pression donnée en amont, quels que soient les variations de pression en aval et le débit transité.
- Installés après un filtre automatique, ils permettent de garantir que la pression requise est maintenue. Selon la configuration du réseau en aval du mainteneur, celui-ci s'ouvrira plus ou moins, de façon à réguler la pression au niveau du filtre.

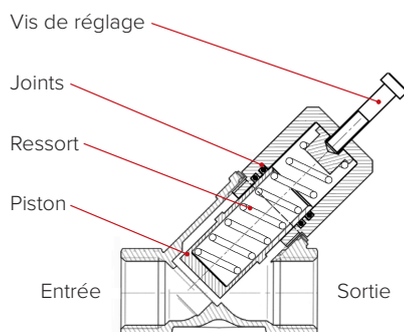


MODÈLES



	Orifices	Dimensions (mm)				Masse (Kg)	
		A	B	C	D		
LAITON	CRL25	Taraudés 1"	85	20	87	25	0,9
	CRL50	Taraudés 2"	170	34	126	72	3,8
	CRL80	Taraudés 3"	220	50	169	74	9,5
INOX	CRL inox 25	Taraudés 1"	95	23	88	30	1,1
	CRL inox 50	Taraudés 2"	175	35	132	75	3,9

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES



		CRL	CRL inox
Plage de réglage	Bar	1 - 3	1 - 3
Pression maximale de service	Bar	16	16
Température maximale	°C	70	70
Corps		Laiton	Inox 316L
Piston		Laiton	POM
Ressort		inox	inox
Joints		EPDM	EPDM

HECTRON