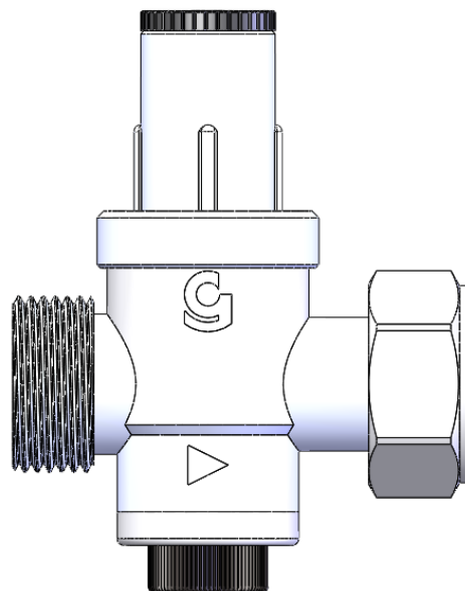


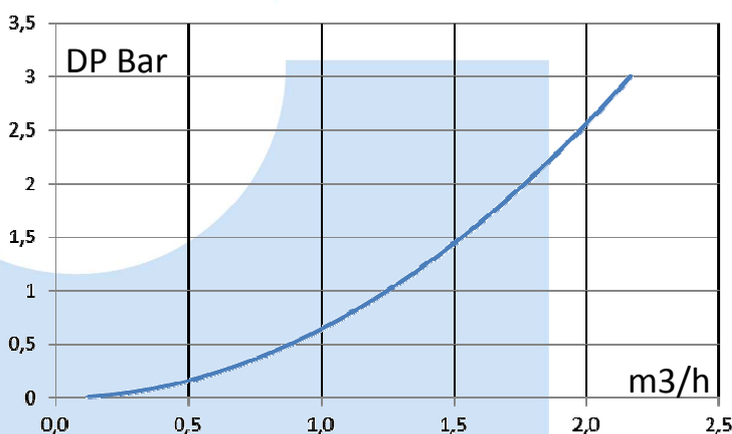
Les réducteurs de pression sont des appareils indispensables:

- + Protection des circuits sanitaires permettant une longévité accrue des robinetteries et tuyauteries
- + Amélioration du confort acoustique : limitation des coups de béliers et des bruits d'écoulement
- + Réduction des fuites au niveau des chasses d'eau et des chauffe eau à accumulation en particulier
- + Economies d'eau par une meilleure maîtrise des débits



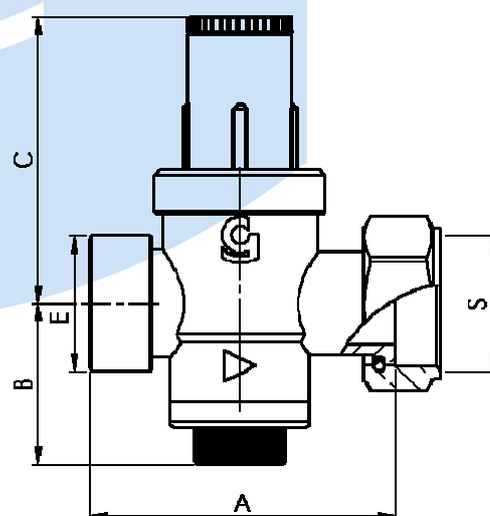
Nos points forts :

- + Construction laiton
- + Robuste et compact
- + Bouchon de protection plastique
- + Prise manomètre accessible
- + Siège laiton



Caractéristiques techniques :

- + Poids 290 grammes
- + Pression amont 16 bars maxi
- + Débit jusqu'à 35 litres / minute (2.1m3/heure)
- + Réglage nominal 3 bars
- + Réglable de 1.5 à 5.5 bars
- + Température de service 70°C



Référence	A	B	C	E	S	Masse(g)
118300	59	31	56	M3/4"	FT3/4"	290