

## PRESSOSTATS POUR EAU ET FIOUL

PRESSOSTATS DE DOUBLE FONCTION POUR FIOUL	PRESSION		CONNEXION HYDRAULIQUE
	Min.	Máx.	
DSSG-1 sans voyant	1,5	4,5	10 mm
DSSG-1 avec voyant	1,5	4,5	10 mm
DSSG-2 sans voyant (higher pressure range)	3,7	7	10 mm

- Please ask for other pressure ranges.



- Options:
  - écrou en laiton 10 m/m
  - anneau compression laiton 10 m/m

PRESSOSTATS D'UNE SEULE FONCTION POUR FIOUL ET EAU	PRESSION		CONNECTION
	Min.	Máx.	
SS-1A inverseur	0,3	-	1/4 " (F)
SS-1A	1,2	4,5	1/4 (F)

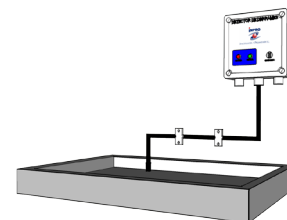
- Please ask for other pressure ranges.



## BAC DE RÉTENTION

Métal, peinture Epoxy RAL 7032, avec clip de fixation pour détecteur de fuite par infrarouges.

MODÈLE	DIMENSIONS (mm)	GROUPS	Code
40	400 x 230 x 60	GP-30 N	21030000004000
62	620 x 230 x 60	GP-30 GE ; GP-70 N ; GP-130 N ; GP-200 N ; GP-300 N ; GP-500 N	21030000006200
92	920 x 350 x 60	GP-70 GE ; GP-130 GE ; GP-200 GE ; GP-300 GE ; GP-500 GE	21030000009200
120	1200 x 350 x 60		2103000001200



## VASE D'EXPANSION

Vase d'expansion a membrane pour fioul	Pres. Max.
1 lts.	3 bar
2 lts.	4 bar
5 lts.	8 bar
8 lts.	8 bar
15 lts.	8 bar
25 lts.	8 bar



- Options:
  - écrou en laiton 10 m/m
  - anneau compression laiton 10 m/m