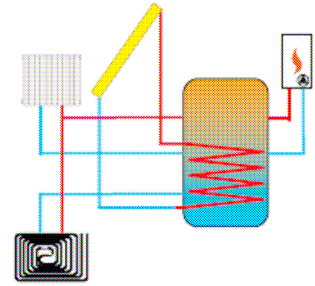


PUFFER EST UN BALLON ACCUMULATEUR QUI PEUT ETRE RACCORDE A TOUTES ENERGIES



- Adaptable sur tout type d'installations
- Haute efficacité pour un coût réduit de fonctionnement
- Hygiène totale
- Longue durée sans corrosion
- Simplicité d'installation

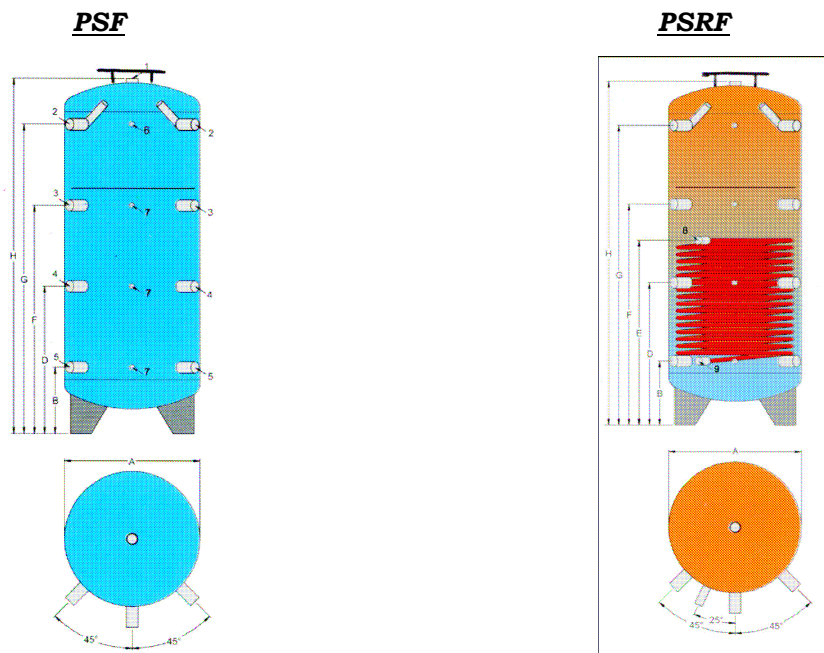


Optimisé pour une bonne accumulation et stratification

PSF : Accumulateur pour eau de chauffage, intérieur non traité, extérieur vernis équipé d'une flasque, prédisposé pour recevoir un serpentin sanitaire

PSRF : Accumulateur pour eau de chauffage, intérieur non traité, extérieur vernis équipé d'une flasque, avec échangeur à serpentin solaire, prédisposition pour un serpentin sanitaire.

Isolant : polyuréthane souple 100 mm ou coque rigide 100 mm (sur commande)



N° Type d'attache	300 à 800	N° Type d'attache	300 à 800
1. Evacuation d'air	1" ¼	5. Retour chaudière-chauffage à 30°C	1" ½
2. Départ chaudière	1" ½	6. Thermomètre	½"
3. Départ chauffage / retour chaudière	1" ½	7. Sonde	½"
4. Retour chaudière-chauffage à 60°C	1" ½	8. Circuit serpentin	1"
		9. Retour serpentin	1"

Modèle	A	B	C	D	E	F	G	H
300	500	235	420	605	835	975	1345	1565
500	650	330	520	710	930	1090	1470	1695
800	790	340	530	720	1050	1095	1470	1725

PUFFER PSF - PSRF	300	500	800	
Capacité totale	283	502	732	
Isolant mousse souple 100 mm d'épaisseur	OK			
Isolant mousse dur 100 mm d'épaisseur	OK			
Hauteur totale mm	1640	1775	1800	
Dimension avec isolation mousse 100 mm diam	700	850	990	
Echangeur solaire Inox m²	1,8	1,8	2,6	
Puissance absorbé kw	43	45	65	
Débit du serpentin sanitaire(échangeur bas) m³/h	1,9	1,9	2,8	
Production d'eau chaude m³/h	1,1	1,1	1,6	
Perte de charge mbar	67	73	208	
Diamètre de la trappe	290/220			
Poids	PSF kg	90	120	170
	PSRF kg	115	140	200
Pression maxi dans le réservoir bar	3			
Pression maxi dans l'échangeur bar	6			

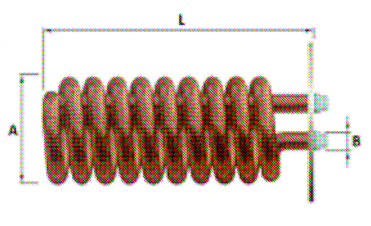
CAPACITE		Avec polyuréthane Souple 100 mm		Avec polyuréthane dure 100 mm	
		CODE	EUROS	CODE	EUROS
PSF	300	1V12305	549.18	1V12309	598.90
	500	1V12505	641.84	1V12509	709.64
	800	1V12805	780.83	1V12809	885.92
PSRF	300	1V13305	679.13	1V13309	728.85
	500	1V13505	823.77	1V13509	891.57
	800	1V13805	1047.51	1V13809	1152.60

Attention : Quand le ballon est vendu seul, prévoir des frais de port

Tout autre volume sur commande

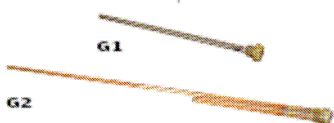
ACCESSOIRES

SERPENTIN SANITAIRE EN CUIVRE



ART	Kw	M ²	L mm	Diam A	Cmm	CODE	EUROS
SA1	36	1.21	420	290	3/4"	4000600	210.18
SA2	43	1.80	470	290	3/4"	4000601	271.20
SA3	62	2.63	580	290	3/4"	4000602	395.50
SA4	75	3.20	660	290	3/4"	4000603	454.26
SA5	108	4.54	750	290	1"	4000604	690.43
SA6	150	6.34	980	290	1"	4000605	920.95
STT3	60	3.00	1000	290	3/4"	4000613	438.44
STT4	80	4.00	1000	290	3/4"	4000614	557.09
STT5	100	5.00	1000	290	3/4"	4000615	645.23

DOIGT DE GANT POUR SONDE EN CUIVRE AVEC TRAITEMENT EMAILLES



DESCRIPTION	CODE	EUROS
G1 L = 200 mm	ZZZ0000670	11.30
G1 L = 300 mm	ZZZ0000690	12.43
G1 L = 400 mm	ZZZ0000695	14.69
G2 L = 500/300 mm	ZZZ0000700	30.51
G2 L = 900/600 mm	ZZZ0000720	33.90
G2 L = 1250/600 mm	ZZZ0000740	39.55

THERMOPLONGEUR A VISSER POUR CHAUFFAGE D'EAU, U 230/400 V, EPINGLES INCOLOY 800 DIAM 8.5 SOUDEES SUR BOUCHON LAITON 1' 1/2 G, DOIGT DE GANT DIAM 10, CONNEXIONS M4 FOURNI AVEC JOINT ET VISSERIE + BOITIER ALU PEINT + THERMOSTAT 0/200° C MONTE NON CABLE



ART	W	LG	CODE	EUROS
P 2000 W	2000	190	IC0247	361.00
P 3000 W	3000	270	IC0347	371.00
P 4000 W	4000	350	IC0447	381.00
P 5000 W	5000	400	IC0547	390.00
P 6000 W	6000	480	IC0647	399.00
P 8000 W	8000	650	IC0847	413.00
P 10000 W	10000	750	IC1047	204.00
Boîtier alu peint				77.00
Thermostat 0/200° monté non câblé				88.00


PIEDS REGLABLE POUR ACCUMULATEUR



L cm	Diam cm	CODE	EUROS
6.5	3.7	4000300	16.95

THERMOMETRE

L cm	CODE	EUROS
10 cm	0016920	11.90



KIT SANITAIRE

CODE	EUROS
091434	225.00

