

RÉSERVOIRS À VESSIE EAU CHAUDE - NORME CE CONFORME À LA DIRECTIVE 2009/105/CE : **RVEC**



RV 24L8 EC

RV 100V8 EC

Réservoir à vessie en acier peint - membrane EPDM
contre bride en inox 304.

Prégonflé à 1.5 bar.

Température d'utilisation -10°C / +100°C.

A regonfler sur site en fonction de la pression d'enclenchement de la pompe (200 g en dessous). Le gonflage se fait à vide.

Entretien : vérifier la pression de gonflage du réservoir au minimum 2 fois par an.

Référence	Capacité en litre	Hauteur en mm	Diamètre en mm	Entrée mâle	Pression de service en bar	Kg	€ HT	Vessie de rechange	€ HT	Contre bride de rechange	€ HT
RV 5L8 EC	5	304	160	3/4" M	8	1.5	42	V 5 EC	7	CBI 95-3/4"	8
RV 12L8 EC	12	295	280			2.7	44	V 12 EC	9		
RV 18L8 EC	18	423	280			3.8	46	V 18 EC	9		
RV 24L8 EC	24	489	280			4.3	51	V 24 EC	9	CBI 145-3/4"	13
RV 50V8 EC	50	564	365			8.6	98	V 50 EC	23		
RV 80V8 EC	80	687	410	1" M		13.5	133	V 80 EC	41	CBI 145-1"	13
RV 100V8 EC	100	663	495			16.7	186	V 100 EC	65		

L = en Ligne - V = Vertical - M = Mâle

SUR DEMANDE : AUTRES CAPACITÉS - PRESSION DE SERVICE PLUS IMPORTANTE.

KITS MANOMÉTRIQUES



CMA 6R

Kit comprenant 1 contacteur manométrique + 1 manomètre + 1 mamelon laiton 1/2".

- 0 à 6 bars (Manomètre à sec diamètre 63 - Radial)

Référence : **CMA 6R**

41

- 0 à 6 bars (Manomètre à glycérine diamètre 63 - Radial)

Référence : **CMA 6RG**

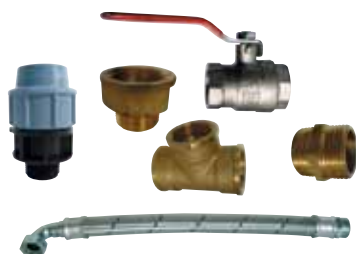
51

- 0 à 10 bars (Manomètre à glycérine diamètre 63 - Radial)

Référence : **CMA 10RG**

52

KITS DE RACCORDEMENT SOUS RÉSERVOIRS À VESSIE



KSR 32-1

Ensemble comprenant : 1 réduction laiton Femelle/Mâle sous réservoir - D15 Ter (Selon le réservoir)
+ 1 Flexible coudé longueur 700 mm - TAG METCF + 1 Té en laiton - R50 bis + 1 Vanne en laiton - 415
+ 1 Mamelon en laiton - D17 + 1 Raccord mâle pour PE - 704.

Référence	Diamètre	Kit pour réservoirs	€ HT
KSR 32-1	32 x 1"	24 à 100 litres (Raccordement 1")	57
KSR 32-2	32 x 1" 1/4	200 à 500 litres* (Raccordement 1" 1/4)	64
KSR 40-1	40 x 1"	24 à 150 litres (Raccordement 1")	128
KSR 40-2	40 x 1" 1/4	200 à 500 litres* (Raccordement 1" 1/4)	132
KSR 50-2	50 x 1" 1/4	200 à 500 litres* (Raccordement 1" 1/4)	165

* Kits de raccordement pour réservoirs avec capacités supérieures sur demande.