



RÉSERVOIRS GALVANISÉS

(Revêtement intérieur anti corrosion NEURIPLAST pour eau potable)

6 / 8.6 bars	Référence	Capacité	Hauteur	Diamètre	Hauteur tube de niveau	PRIX Réservoir 6 / 8.6 bars	PRIX Kit bouchons Réf: KB + Réf Réservoir
	RG6.100	100 litres	915	400	350		
	RG6.150	150 litres	1080	450	520		
	RG6.200	200 litres	1180	500	520		
	RG6.300	300 litres	1390	550	520		
	RG6.500	500 litres	1660	650	520		
	RG6.1000	1000 litres	1915	850	1020		

Pression de service : 6 bars - Pression d'épreuve : 8.6 bars

10 / 14.3 bars	Référence	Capacité	Hauteur	Diamètre	Hauteur tube de niveau	PRIX Réservoir 10 / 14.3 bars	PRIX Kit bouchons Réf: KB + Réf Réservoir
	RG10.100	100 litres	915	400	350		
	RG10.150	150 litres	1080	450	520		
	RG10.200	200 litres	1180	500	520		
	RG10.300	300 litres	1390	550	520		
	RG10.500	500 litres	1660	650	520		
	RG10.1000	1000 litres	2025	850	1020		
	RG10.1500	1500 litres	2260	1000	1020		
RG10.2000	2000 litres	2925	1000	1020			

Pression de service : 10 bars - Pression d'épreuve : 14.3 bars

Réservoirs soumis à visite de contrôle (40/80 mois) et à réévaluer (10 ans).

Sur commande

SUR DEMANDE : AUTRES CAPACITÉS.

ACCESSOIRES



Garniture de niveau

Réf. GST (sans robinet)

Tube Pyrex

Diamètre 15 mm - Réf. TP 15



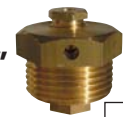
Clapet de renouvellement d'air

Réf. Pulsair 3 - 1"
 Réf. Pulsair 3 - 1" 1/4
 Réf. Pulsair 3 - 1" 1/2
 Réf. Pulsair 3 - 2"

Doseur Insuflair 1"

Pour pompe de forage

Réf. Insuflair





Régulateur d'air

Réf. Pulsair 4 - 1" 1/4

Kit de renouvellement d'air automatique comprenant :

Pulsair 3 Réf. KPS - 1"
 + Pulsair 4 Réf. KPS - 1" 1/4
 + Pulsair 3 A Réf. KPS - 1" 1/2
 Réf. KPS - 2"



ARIAMAT

Régulateur d'air automatique pour pompe de surface

Pression en mètres	Capacité du réservoir								
	100	150	200	300	500	750	1000	1500	2000
14/28	AR 300E				AR 1000E				
20/30	AR 300E			AR 1000E					
30/40	AR 300E			AR 1000E					
35/55	AR 300E			AR 1000E					
55/70	AR 300E			AR 1000E					
75/95	AR 300E	AR 1000E							

Réf. AR 300E

Réf. AR 1000E