

## AMR OFFSHORE



### Accumulateurs hydropneumatiques à membrane MULTI-FONCTIONNELS Groupes de pression - Chauffage – Systèmes d'énergie solaire – Eau chaude sanitaire

- Accumulateurs hydropneumatiques MULTI-FONCTIONNELS pour une installation en milieux industriels, usines de traitement, de dessalement, etc...capables de supporter les conditions de fonctionnement les plus exigeantes.
- Ils peuvent s'intégrer à des groupes de pression (aspiration ou impulsion), à des systèmes de chauffage-réfrigération, des circuits solaires et ACS.
- Matériau: Acier
- Vessie remplaçable selon EN 13831, apte pour l'eau potable
- Raccord d'eau en acier inoxydable R 1 1/2" GM AISI316
- Couvercle supérieur et manchon de 1" en acier inoxydable R 1" GM AISI316
- Revêtement pour l'extérieur C5M, selon UNE-EN ISO 12944
- Couleur: verte
- Soupape de précharge
- Gaz de précharge: azote
- Fabriqué selon la Directive 2014/68/UE
- Garantie 5 ans



#### Spécifications techniques

▪ Volume:	80 – 1.000 Litres
▪ Vessie:	Remplaçable
▪ Pression max. de service:	10 Bar
▪ Pression d'essai:	15 Bar
▪ Précharge/Gas:	3 Bar /Azote
▪ Température max.:	100°C
▪ Température min.:	-10°C
▪ Raccord d'eau en acier inoxydable:	R 1 1/2" GM AISI316
▪ Couvercle supérieur et manchon de 1" en acier inoxydable :	R1" GM AISI316

Poids (Kg)	Code	Modèle	Volume (Lts.)	Pression (Bar)	ØD (mm)	H (mm)	Raccord eau R
24	08108010	80 AMR OFFSHORE	80	10	485	690	1 1/2"
26	08110010	100 AMR OFFSHORE	100	10	485	805	1 1/2"
38	08115010	150 AMR OFFSHORE	150	10	485	1.155	1 1/2"
49	08122010	220 AMR OFFSHORE	200	10	485	1.400	1 1/2"
60	08135010	350 AMR OFFSHORE	300	10	485	1.965	1 1/2"
90	08150010	500 AMR OFFSHORE	500	10	600	2.065	1 1/2"
158	08170010	700 AMR OFFSHORE	700	10	700	2.145	1 1/2"
274	08100010	1000 AMR OFFSHORE	1.000	10	800	2.375	1 1/2"

