

AMR SANS PATTES



Accumulateurs hydropneumatiques à membrane Groupes de pression

- Réservoirs hydropneumatiques spécialement conçus pour les groupes de pression
- Matériau: acier
- Vessie remplaçable selon EN 13831, apte pour l'eau potable
- Raccord d'eau galvanisé (R ¾" - R 1")
- Soupape de précharge
- Gaz de précharge: air
- Revêtement extérieur en poudre époxy rouge
- Fabriqué selon la directive 2014/68 /UE
- Garantie 2 ans

Spécifications techniques

- | | |
|-----------------------------|---------------|
| ▪ Volume: | 5 – 50 Litres |
| ▪ Vessie: | Remplaçable |
| ▪ Pression max. de service: | 8-10 Bar |
| ▪ Pression d'essai: | 12-15 Bar |
| ▪ Précharge: | 1,5 Bar |
| ▪ Température max.: | 100°C |
| ▪ Température min.: | -10°C |
| ▪ Raccord d'eau galvanisé: | R ¾" - 1" G.M |



Poids (Kg)	Code	Modèle	Volume (Lts.)	Pression (Bar)	ØD (mm)	H (mm)	Raccord. eau R
2	01005013	5 AMR	5	10	200	245	¾"
2	01005014	5 AMR	5	10	200	245	1"
23,5	01008021	8 AMR	8	10	200	350	1"
4	01015021	15 AMR	15	10	270	320	1"
4,5	01020021	20 AMR	20	10	270	425	1"
9	01035021	35 AMR	35	10	360	485	1"
10	01050021	50 AMR	50	10	360	620	1"
4,5	01025051	24 AMR-E	24	8	350	390	¾"
4,5	01025061	24 AMR-E	24	8	350	390	1"