

## AMR ACIER INOXYDABLE AVEC PATTES



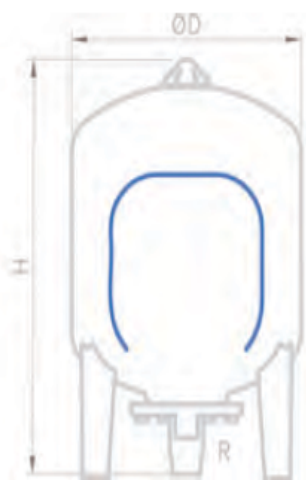
### Accumulateurs hydropneumatiques à membrane Groupes de pression

- Réservoirs hydropneumatiques spécialement conçus pour les groupes de pression
- Matériau: acier inoxydable
- Vessie remplaçable selon EN 13831, apte pour l'eau potable
- Raccord d'eau en acier inoxydable (R 1")
- 3 pieds
- Soupape de précharge
- Gaz de précharge: air
- Finition: polie ou sablée
- Fabriqué selon la directive 2014/68 /UE
- Garantie 2 ans



#### Spécifications techniques

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



Poids (Kg)	Code	Modèle	Volume (Lts.)	Pression (Bar)	ØD (mm)	H (mm)	Raccord. eau R
12	01050240	50 AMR-P Inox-Poli	50	10	360	750	1"
18	03100220	100 AMR-P Inox-poli	100	10	450	850	1"