

AMR HORIZONTAUX ACIER INOXYDABLE



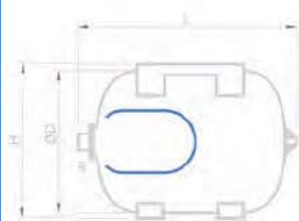
Accumulateurs hydropneumatiques à membrane Groupes de pression

- 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")
- Pieds
- Support de pompe
- Soupape de précharge
- Gaz de précharge: air
- Finition: polie
- Fabriqué selon la directive 2014/68 /UE
- Garantie 2 ans



Spécifications techniques

▪ Volume:	20 – 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	Poids (Kg)
6	01020290	20 AMR-S Inox-poli	20	10	370	420	300	1"
12	01050290	50 AMR-S Inox-poli	50	10	360	620	385	1"
18	03100320	100 AMR-S Inox-poli	100	10	450	740	480	1"