



DIMENSIONS :

Aqua-pro réservoir 100 L :

H = 790 mm - Ø 420 mm

Aqua-pro réservoir 160 L :

H = 915 mm - Ø 559 mm

Aqua-pro réservoir 235 L :

H = 1160 mm - Ø 559 mm

Aqua-pro réservoir 305 L :

H = 1450 mm - Ø 559 mm

Aqua-pro réservoir 450 L :

H = 1400 mm - Ø 650 mm

MODELES REF.	LITRES	Ø SORTIE	PRESSION
AP100	100 L	1"	3,9/10 bars
AP160	160 L	1" 1/4	3,9/10 bars
AP235	235 L	1" 1/4	3,9/10 bars
AP305	305 L	1" 1/4	3,9/10 bars
AP450	450 L	1" 1/4	3,9/10 bars
KB1	KIT BALLON GALVA		
KB3	KIT BALLON INOX		

RESERVOIR A DIAPHRAGME EPDM PMS 10 BARS

> CONCEPTION



DESCRIPTION :

- Nouveau réservoir diaphragme EPDM.
- Valve a air breveté anti-fuite par joint torique éliminant les risques de fuite d'air.
- Diaphragme avec alvéoles anti-adhésives pour une meilleure hygiène et moins de bactéries.
- Socle en composite type «Solid Base», (plus de pied qui se désagrège par la rouille).
- Peinture anti-corrosion «Epoxy Coating» pour une bonne résistance aux environnement agressifs.
- Liner polypropylène assurant une grande longévité du diaphragme.
- Sortie + coude de raccordement inox 304.
- Réservoir de qualité alimentaire garantie 5 ans (excellente qualité de fabrication).

APPLICATIONS :

- Forage d'eau
- Surpression à usage domestique, commercial ou industriel.



COUDE INOX 1"1/4

> PLUS

- Socle en matériau composite pour éviter l'altération du pied dans les endroits humides et agressifs.
- Sortie soudée pour une installation simplifiée.
- Coude inox en 1"1/4