

# RÉSERVOIRS



## À diaphragme

### CARACTÉRISTIQUES :

- Peinture haute résistance
- Réservoir à diaphragme en butyle (pré-gonflé à 2 bar)
- Garantie 5 ans sous réserve d'entretiens annuels
- Vertical ou horizontal
- Connexion en acier inoxydable AISI 304
- Certification ACS pour eau potable
- Limite les démarrages et prolonge la durée de vie de la pompe
- Pression : 10 bar maxi (selon les modèles)
- Température : de -10° à +99° C
- Couleur cuve : blanc

### Horizontaux avec platine support de pompe

Type	Volume litres	Dimensions (mm) H L	Raccord mâle	Pression bar maxi
DHEF 20	20	280 460	1"	10
DHEF 60	60	415 665	1"	10
DHEF 100	100	495 703	1"	10

### Verticaux sans pied (≤ 40 litres) / avec pieds (≥ 60 litres)

Type	Volume litres	Dim. (mm) H ø	Raccord mâle	Pression bar maxi	Sur pied
DVEF 8	8	300 200	1"	8	non
DVEF 19	19	460 252	1"	10	
DVEF 40	40	571 320	1"	10	
DVEF 60	60	761 381	1"	10	
DVEF 100	100	806 451	1"	10	oui
DVEF 140	140	1031 451	1"	10	
DVEF 200	200	1076 549	1"	10	
DVEF 280	280	1413 549	1"	10	

Capacités supérieures sur demande

## Raccords laiton / acier galvanisé

### LAITON cannelés

Pour tuyau d'arrosage

Type	ø tuyau	ø (mm)
RL CAN 119	1"	19
RL CAN 125	1"	25
RL CAN 114 25	1"1/4	25
RL CAN 112 35	1"1/2	35

### LAITON à visser

Mamelon égal Mâle/Mâle

MAM L 1/2"	1/2"
MAM L 3/4"	3/4"
MAM L 1"	1"
MAM L 1"1/4	1"1/4
MAM L 1"1/2	1"1/2
MAM L 2"	2"

### LAITON à visser

Mamelon réduit Mâle/Mâle

MAM R 034 1	3/4"	1"
MAM R 1114	1"	1"1/4
MAM R 1112	1"	1"1/2
MAM R 114 112	1"1/4	1"1/2

### LAITON à visser

Bouchon mâle à tête hexagonale

Type	Diamètre(s)
BOUCHON M 1	1"
BOUCHON M 114	1"1/4
BOUCHON M 112	1"1/2

### LAITON 3 et 5 voies

RACCORD 3 VOIES	1"
RACCORD 5 VOIES	1"

### ACIER GALVANISÉ à visser

Mamelon égal Mâle/Mâle

MAM 2"	2"
MAM 2"1/2	2"1/2
MAM 3"	3"

### ACIER GALVANISÉ à visser

Mamelon réduit Mâle/Mâle

MAM 114 2	1"1/4	2"
MAM 112 2	1"1/2	2"
MAM 2 212	2"	2"1/2
MAM 2 3	2"	3"