

Réducteur et régulateur de pression

Sur une installation d'eau alimentée par un forage, la pression varie constamment. Pour utiliser correctement les abreuvoirs, il faut une pression adaptée et régulière. Certains mouilleurs fonctionnent à très basse pression, 500 grammes, il faut donc faire chuter la pression une 2ème fois et cela salle par salle.

Attention:

Le régulateur ne doit pas subir une pression d'entrée supérieure à 3 bars.
Risque de casse.

1ère réduction

1 réducteur par bâtiment pour baisser et réguler la pression d'eau.

2ème réduction

1 régulateur par salle pour réguler pression en fonction du modèle d'abreuvoir.

