

Vannes à lisier

pour les plus hautes exigences



Vannes à lisier



Vanne à lisier type GS-W



Vanne à lisier type GS-R



Vanne à trois voies type GS-DW



Vanne à trois voies type GS-DB

Les vannes à lisier Wälchli sont développées et fabriquées selon des méthodes de production de haute technologie. Cela garantit la fiabilité et la durabilité excellente des vannes d'arrêt.

Les vannes à lisier Wälchli peuvent être montées dans tous les systèmes de tuyauteries. Les boîtiers sont fabriqués à partir de polyéthylène résistant aux chocs.

Les tiges et les disques des vannes sont en acier inox au chrome-nickel. Les disques des vannes sont étanches à 100% (excepté les vannes à trois voies des types GS-DW et GS-DB). Dimensions selon le modèle jusqu'à 500 mm.

Vanne à lisier type GS-W

Vanne à lisier fabriquée à partir de plastique résistant aux chocs et d'acier inoxydable.

Pour ancrage contre la paroi d'une fosse ou dans un canal.

- dimensions Ø 125 mm à 500 mm
- absolument étanche grâce au joint en caoutchouc
- sur demande, une rallonge est disponible pour la tige de commande

Vanne à lisier type GS-R

Vanne à lisier fabriquée à partir de plastique résistant aux chocs et d'acier inoxydable.

Pour le montage dans un puits ou dans une conduite libre.

- Dimensions Ø 100 à 300 mm
- absolument étanche grâce au joint en caoutchouc

Vanne à trois voies type GS-DW

Vanne à trois voies fabriquée à partir de plastique résistant aux chocs. Disque de vanne en acier inoxydable. Avec levier à main. Pour le montage contre la paroi.

- dimensions Ø 100 à 200 mm
- pas totalement étanche

Vanne à trois voies type GS-DB

Vanne à trois voies fabriquée à partir de plastique résistant aux chocs. Disque de vanne en acier inoxydable. Avec clé à douille. Pour le montage dans le sol.

- dimensions Ø 100 à 200 mm
- pas totalement étanche

Wälchli Maschinenfabrik AG
Bahnhofstrasse 14
4805 Brittnau

Tel. 062 745 20 40
Fax 062 745 20 45
www.waelchli-ag.ch
info@waelchli-ag.ch

