



**Die Schieberrinne für einen
trockenen Laufgang**

Schieberent- wässerungsrinne

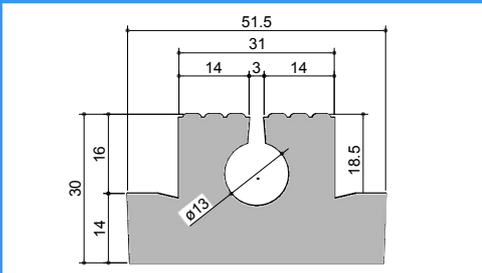
Mindert Urin und Ammoniak

Reduziert Urin und Ammoniak

Schieberentwässerungsrinne

Ihre Vorteile:

- > bessere Klauengesundheit
- > trockene Laufflächen
- > reduziert Urin und Ammoniak
- > schont die Umwelt
- > lässt sich mit Laufangelementen oder Ortsbeton verwenden
- > kurze Bauzeit
- > strukturierte Oberfläche



Querschnitt der Entwässerungsrinne.



Oberflächenstruktur der Entwässerungsrinne.



Die Schieberentwässerungsrinne ist sowohl mit Laufangelementen als auch mit Ortsbeton verwendbar.

Befreien Sie Ihren Laufgang von Urin und Ammoniak!

Das Thema „Ammoniakemissionen im Stall“ wird in der Landwirtschaft immer wichtiger. Die Schieberentwässerungsrinne lässt Urin schnell abfließen und verhindert damit die Bildung von Ammoniak!

- > Der Einbau einer Schieberentwässerungsrinne ist nicht nur nutzbringend für die Umwelt, sondern kann durch Bundes- und Kantonalbeiträge auch finanziell attraktiv sein.
- > Durch den Einsatz von Laufangelementen mit Gefälle fließt Urin schnell ab und der Boden bleibt trocken. Die Bauzeit beschränkt sich auf ein Minimum. Auch Ortsbeton kann eingesetzt werden.
- > Die Entwässerungsrinne besitzt eine strukturierte Oberfläche, welche die Rutschgefahr reduziert.

Für weitere Informationen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

GRÜTER

Böden aus Beton • Gummi
Kunststoff • www.ghag.ch

Grüter-Handels AG
Gewerbezone 7 • CH-6018 Buttisholz
Fon 041 929 60 60 • Fax 041 929 60 69
www.ghag.ch • info@ghag.ch