

## Äußerst strapazierfähiger HDPE-Schlauch

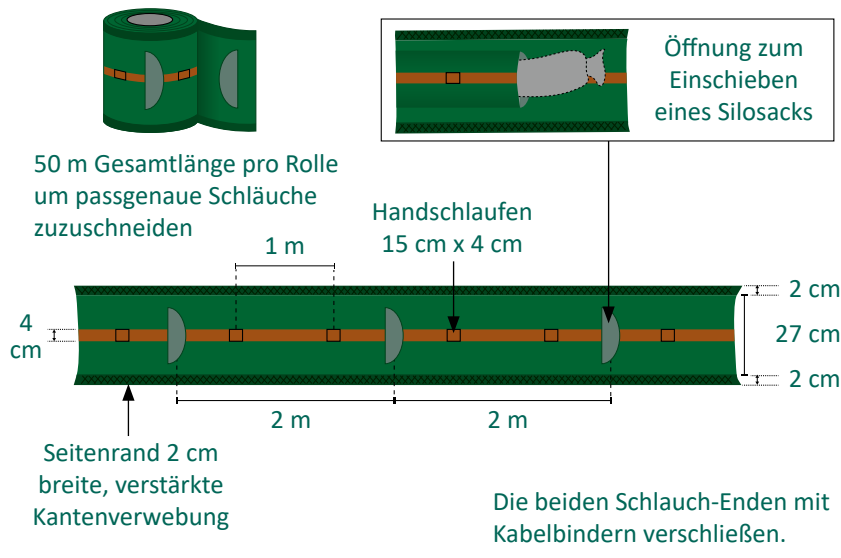
(ohne Silosäcke)

Sauerstoffbarrieren aus **jbs barriereschläuchen**, in regelmäßigen Abständen aufgelegt, minimieren den Sauerstoffeinzug in die Silage nach dem Öffnen.

### Anwendung

Schläuche je nach Silobreite passend abschneiden und am Ende mit Kabelbindern fest verschließen. **jbs barriereschlauch** quer über den Silo legen, an den Schrägen mit Silosäcken füllen und ggf. auf dem Silo dicht mit Silosäcken belegen. Beim Entnehmen der Silage den Schlauch hinter der Anschnittkante so lange wie möglich liegen lassen, um den Lufteinzug und damit den Verderb der Silage zu minimieren.

### jbs barriereschlauch – Sauerstoffbarrieren schnell gemacht



**Wachsen & Erfolg**  
für die beste Landwirtschaft – weltweit



### Auf einen Blick

- Rolle 50 m lang
- Öffnungen zum Einschieben aller gängigen Silosäcke alle 2 m
- 7 Jahre UV-Garantie
- Barriere mindestens alle 5 m, besser alle 2,5 m

