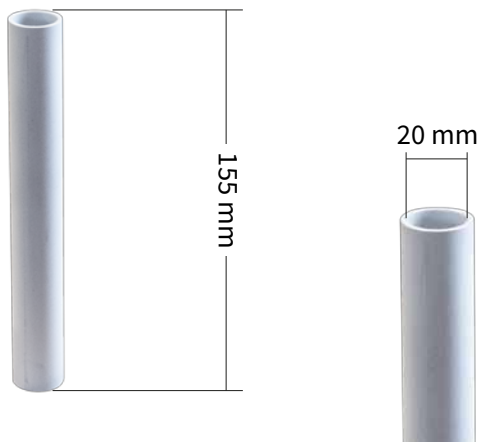


Jacob
Schaltschranke

Windstopper für Schaltschranktüren-Dämpfer



Kabelrohr zuschneiden

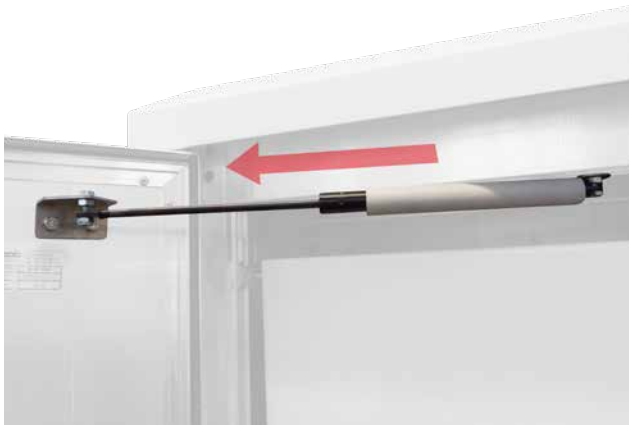
Wenn die Tür einer ALK-Kabine immer wieder durch starken Wind zugeedrückt wird, haben wir hier für Sie eine kostengünstige, praktische Lösung.

Nutzen Sie einfach ein Kabelrohr mit 20 mm Durchmesser und einer Länge von ca. 155 mm um einen Türfeststeller zu erstellen.

Montage und Benutzung

Lösen Sie die Schraube des Türfeststellers an der Türseite und schieben das Kabelrohr vorsichtig auf den Türfeststeller.

Schrauben Sie den Türfeststeller nun wieder an die Tür, so wie er vorher war.



Türstopper nutzen

Beim Tür öffnen können Sie nun das Kabelrohr auf die Hälfte des Türdämpfers schieben, der an der Tür befestigt ist.

Sollte der Wind wieder die Tür zudrücken, so wird die Tür von dem Türstopper aufgehalten. Der Stopper lässt sich vor dem Schließen einfach wieder auf den Teil des Dämpfers schieben, der im Gehäuse befestigt ist.



Noch Fragen? Rufen Sie uns an unter 05232 / 9 88 1-0 oder besuchen Sie uns auf unserer Internetseite www.jacob-schaltschraenke.de um sich über die neuesten Trends bei Jacob zu informieren.