



**KWS 1026..**

30 mm Hub

**KWS 1028..**

50 mm Hub

Gummi, grau

**Funktion**

Die Tür kann in jedem Öffnungswinkel festgestellt werden. Dazu wird der Tretbolzen so weit heruntergedrückt, bis der Stopfen sich auf dem Boden festgepresst hat. Zur Freigabe der Tür genügt ein leichter Druck auf die Sperrplatte.

**Montage**

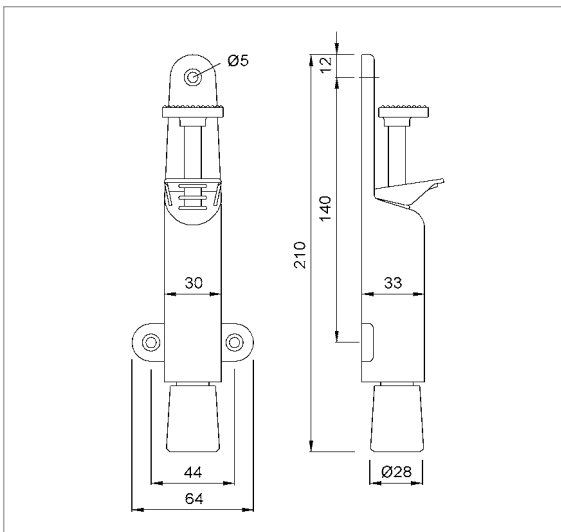
Der Türfeststeller wird bei größtmöglichem Abstand zum Türband an die Tür geschraubt. Der Abstand von Unterkante Tür bis Stopfen soll 5 - 10 mm betragen.

*Die serienmäßig montierte Konterfeder erhöht den Anpressdruck auf dem Boden.*



**Standardausführung**

Stahl	
<b>Tretbolzen verzinkt</b>	
silberfarbig einbrennlackiert	<b>.02</b>
schwarz einbrennlackiert	<b>.03</b>
dunkelbraun einbrennlackiert	<b>.10</b>
farbig pulverbeschichtet	<b>.70</b>
Messing	
<b>Tretbolzen Messing</b>	
matt	<b>.62</b>
poliert	<b>.66</b>
Edelstahl-Rostfrei	
<b>Tretbolzen Edelstahl-Rostfrei</b>	
matt	<b>.82</b>
poliert	<b>.83</b>
VE	1 Stück
Stückgewicht	
Stahl <b>1026..</b>	0,320 kg
<b>1028..</b>	0,340 kg
Messing <b>1026..</b>	0,330 kg
<b>1028..</b>	0,350 kg
Edelstahl-Rostfrei <b>1026..</b>	0,320 kg
<b>1028..</b>	0,340 kg
Verwendung	
Türgewicht ca.	40 kg



**Bestellbeispiel**

Stück	Art.-Nr.	Ausf.-Nr.
... Stück	<b>KWS 1026</b>	<b>.62</b>