

## Universal-Türdämpfer R 1400 für die Montage unter dem Sturz auf der Türrückseite

Der Türdämpfer R 1400 wurde für Türen konzipiert, an denen eine verdeckte Montage auf der Rückseite der Tür aus optischen oder praktischen Gesichtspunkten erwünscht oder erforderlich ist. Alle Türdämpfer R 1400 sind mit einem speziellen Zylinder ausgestattet und können daher sowohl senkrecht als auch waagrecht montiert werden.

Der R 1400 wird i.d.R. direkt vorne an der Schließkante montiert. Er kommt daher überwiegend mit einer 20N-Feder zum Einsatz, um sicherzustellen, daß die Tür ohne großen Kraftaufwand geöffnet werden kann.

Trotz seiner relativ kleinen Ausführung ist der Türdämpfer R 1400 für Zimmertüren und kleine Eingangstüren geeignet. Dabei bietet er durch sein verchromtes Gehäuse und die kaum sichtbare Befestigung ein sehr ansprechendes Design.

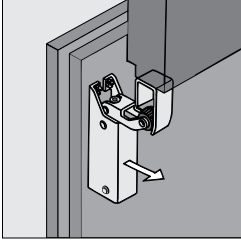
Der Türdämpfer R 1400 kann an Türen in Außen- und Innenbereichen eingesetzt werden. Für Außenbereiche und Feuchträume ist eine Edelstahl-Ausführung lieferbar. Falls Edelstahl nur aus optischen Gründen gewünscht wird, ist eine preisgünstigere Variante mit verzinktem Stahl-Zylinder verfügbar.



### Technische Daten

Türarten	DIN links und DIN rechts, auf-, zurück- und gleichliegend
Schließkraft	20, 50, 80 N (am Türdämpfer gemessen)
Dämpfungscharakteristik	progressiv, Schließgeschwindigkeit einstellbar
Dämpfungsflüssigkeit	nahezu temperaturneutrales Silikonöl
Montagearten	senkrecht oder waagrecht
Lieferumfang	Türdämpfer, Einlaufkurve, Befestigungsschrauben
Material	Stahl oder Edelstahl
Oberfläche	glanz- oder mattverchromt, glanzgold, farbig beschichtet

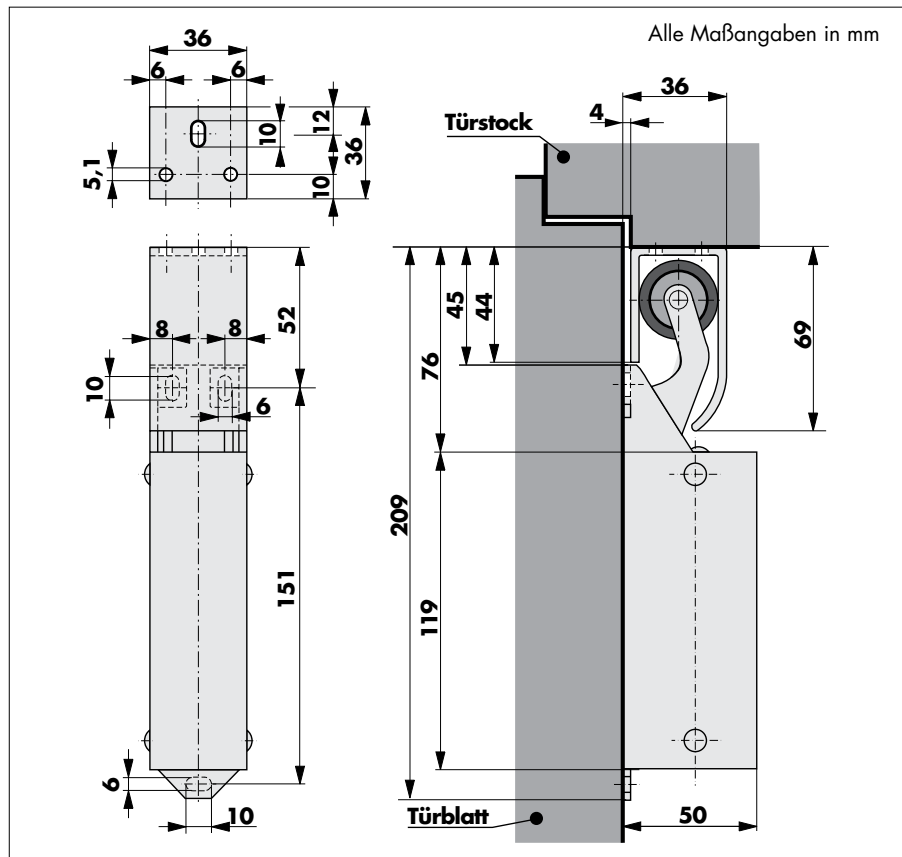
## Montage



Der Türdämpfer R 1400 wird im Gegensatz zu den übrigen Türdämpfern auf der "Tür-rückseite" befestigt. Wichtig: Montieren Sie den Türdämpfer R 1400 wegen der herabhängenden Einlaufkurve und der damit verbundenen Verletzungsgefahr nur seitlich (ca. 8 mm von der Zarge), nicht in der Türmitte. Sie können den R 1400 auch waagrecht befestigen.

Montieren Sie zunächst die Einlaufkurve am Türstock und anschließend das Gehäuse des Türdämpfers auf der Rückseite des Türblattes. Die Gummirolle des umgeklappten Rollenhebels sollte die Vorderkante der Einlaufkurve gerade noch leicht berühren.

## Maße



Für den Türdämpfer R 1400 gibt es nur eine Hakenausführung, den Haken 1014.

## Bestellangaben

(weitere Ausführungen auf Anfrage)

Türdämpfer R 1400, Haken 1014, 20 N, glanzverchromt	Bestell-Nr. 300387
Türdämpfer R 1400, Haken 1014, 20 N, mattverchromt	Bestell-Nr. 300387X
Türdämpfer R 1400, Haken 1014, 20 N, RAL 9010 weiß	Bestell-Nr. 300471
Türdämpfer R 1400, Haken 1014, 20 N, RAL 8017 braun	Bestell-Nr. 300970
Türdämpfer R 1400, Haken 1014, 20 N, glanzgold	Bestell-Nr. 300473
Türdämpfer R 1400, Haken 1014, 20 N, V2A (komplett)	Bestell-Nr. 300625
Türdämpfer R 1400, Haken 1014, 50 N, glanzverchromt	Bestell-Nr. 300475
Türdämpfer R 1400, Haken 1014, 50 N, mattverchromt	Bestell-Nr. 300475X
Türdämpfer R 1400, Haken 1014, 50 N, V2A (komplett)	Bestell-Nr. 300626
Türdämpfer R 1400, Haken 1014, 80 N, glanzverchromt	Bestell-Nr. 300474
Türdämpfer R 1400, Haken 1014, 80 N, V2A (komplett)	Bestell-Nr. 300627