

Art und Abmessung der Scharniere entsprechend dem Türgewicht

Anzahl je Tür	Bezeichnung	Maximales Türgewicht in "N" bei Verwendung von						Gebäudeart							Einbruchhemmend	Ausführungen					Türabmessungen Grösse gleich oder weniger als	
		Drehrichtung	76 x 76 mm (3 x 3")	89 x 89 mm (3 1/2 x 3 1/2")	89 x 150 mm (3 1/2 x 6")	102 x 102 mm (4 x 4")	127 x 127 mm (5 x 5")	Wohnungsbau Innentüre	Wohnungsbau Aussentüre	Wohnungsbau Fenster	Bürogebäude Innentüre	Bürogebäude Aussentüre	Kasernen	Schulen / Institute	Krankenhäuser	Brandschutztüren	Chemische Industrie	Seewasserbeständig	Nach S.K.G.® Normen	Eckige Scharnierlappen		Abgerundete Scharnierlappen R10

Türgewicht in N	N	N	N	N	N																				
2 3	Scharnier mit Ausziehstift	250 400	300 600	- -	- -	- -	• •	• •										• •	2000 X 900 2400 X 1000						
2 3	Nylonlagerscharnier	300 500	350 650	- -	- -	- -	• •	• •	• •									• •							
2 3	Nylonbuchsenscharnier	250 400	300 600	300 400	- -	- -	• •	• •	• •	• •								• •							
2 3	Kugellagerscharnier	400 650	450 900	- -	700 1050	800 1150	• •	• •	• •		• •	• •						• •							
2 3	Kugelpaumelle	ls/rs 1150	900 1250	1050 800	1150 1400	- -	• •																		



SWISS MADE
Charmag S.A.
Estavayer-le-Lac

Charmag S.A. übernimmt keine Verantwortung für fehlerhafte Angaben oder Druckfehler. Charmag S.A. behält sich das Recht vor, Artikel ohne vorherige Bekanntgabe abzuändern. Die Anfertigung von Kopien oder Nachdruck dieses Blattes oder dessen Inhaltes ist verboten.

Drehrichtung

Innen



1

Din. Links



2

Din. Rechts

Aussen



3

Din. Links



4

Din. Rechts

Blatt Nr. 1

1-9-1990

Bei Verwendung von Türschliessern muss das Türgewicht um 20% erhöht werden. Bei Verwendung von Türschliessern mit Öffnungs- und Schliessverzögerung muss das Türgewicht um 100% erhöht werden. Ausserdem müssen bei Verwendung von Türschliessern stets 3 Scharniere angebracht werden.