



Inbouw glijarmdeurdrangersysteem
DORMA ITS 96

www.v3s-glass-systems.be

Technische gegevens en eigenschappen		ITS 96	
Sluitkracht traploos instelbaar	grootte ¹⁾	EN 2-4	EN 3-6
Algemene deuren	≤ 1100 mm	2	2
	≤ 1400 mm	-	2
Buitendeuren, naar buiten openend		-	-
Brand- en rookwerende deuren	≤ 1100 mm	2	2
	≤ 1400 mm	-	2
Deurbladdikte	≥ 40 mm	2	-
	≥ 50 mm	2	2
Max. deurbladgewicht in kg		100	180
Identieke uitvoering voor DIN-linkse- en DIN-rechtse deuren		2	2
Drangerarm vorm	glijarm	2	2
Sluitkracht via stelschroef traploos instelbaar		2	2
Sluitsnelheid m.b.v. ventiel traploos instelbaar		2	2
Eindslag met behulp van ventiel traploos instelbaar		2	2
Openingsbegrenzing mechanisch		2	2
Sluitvertraging		-	-
Vastzetinrichting		"	"
Max. deuropeningshoek (afhankelijk van deurconstructie)		ca.120 °	
Gewicht in kg		1,3	2,5
Afmetingen in mm	lengte	277	291
	dikte	32	39,5
	hoogte	42	51
Deursluiters getest volgens DIN EN 1154 A		2	
Vastzetinrichtingen getest volgens DIN EN 1155		2	
Sluitvolgorderegelaar getest volgens DIN EN 1158		2	
2 ja - neen " optie			