

MEA LAUFWERKE - BELASTUNGSTABELLEN

technische Beschreibung

AUSWAHL DER ERFORDERLICHEN ROLLEN UND LAUFSCHIENEN

Zweiachsige Rollapparate sind grundsätzlich zu empfehlen.

Sie sichern eine genaue Führung und bieten ausgezeichnete Laufeigenschaften.

1) MEA-DOPPELROLLE

MEA-Doppelrolle	Tragkraft in kg	Torgewicht je Flügel in kg		
		geradelaufende Tore mit 2 Rollapparaten		Zieharmonika- und Falttüren (2Flügel = 1 Rollapparat)
		handbetrieben	elektrisch betrieben	handbetrieben
Nr. 0	45	90	45	22
Nr. 1	100	200	100	50
Nr. 2	200	400	200	100
Nr. 3	300	600	300	150
Nr. 4	600	1200	600	300
Nr. 5	1000	2000	1000	500

1) MEA-EINFACHROLLE

MEA-Einfachrolle	Tragkraft in kg	Torgewicht je Flügel in kg		
		geradelaufende Tore mit 2 Rollapparaten		Zieharmonika- und Falttüren (2Flügel = 1 Rollapparat)
		handbetrieben	elektrisch betrieben	handbetrieben
Nr. 0	30	60	30	15
Nr. 1	50	100	50	25
Nr. 2	100	200	100	50
Nr. 3	200	400	200	100
Nr. 4	400	800	400	200
Nr. 5	700	1400	700	350

MEA LAUFWERKE - LAUFROHRABMESSUNGEN

Übersichtsblatt

