



MLH x MLB = Max. 42m²

MLH	Seiltrommel			Türgewicht	F	L
	Art. Nr.	Welle	mm			
mm		Zoll	mm	kg	mm	mm
≤ 3300	3115	1	Ø 214	≤ 368	280	MLH + G + 185
≤ 5500	3116	1	Ø 276.2	≤ 500	310	MLH + G + 210
≤ 5500	3117*	1 1/4	Ø 276.2	≤ 500	310	MLH + G + 210
≤ 8400	3118	1	Ø 341.5	≤ 500	330	MLH + G + 230
≤ 8400	3119*	1 1/4	Ø 341.5	≤ 850	330	MLH + G + 230
*	1 1/4 Zoll Welle Tür-Oberfläche 28m²					



TS Tor & Service AG
 Sonnental 9313 Muolen, Tel: 071-414 15 20, Fax: 071-414 15 21

Objekt: _____

Bau-
leitung: _____

Bezeichnung: HS DF 40 - 44°
Sektionaltor 80 Hubsystem

Für dieses Dokument behalten wir uns alle Rechte vor. Änderungen vorbehalten!

Auftrag Nr: _____

Position: _____

Zeichnung: 12.08.2021/ssc