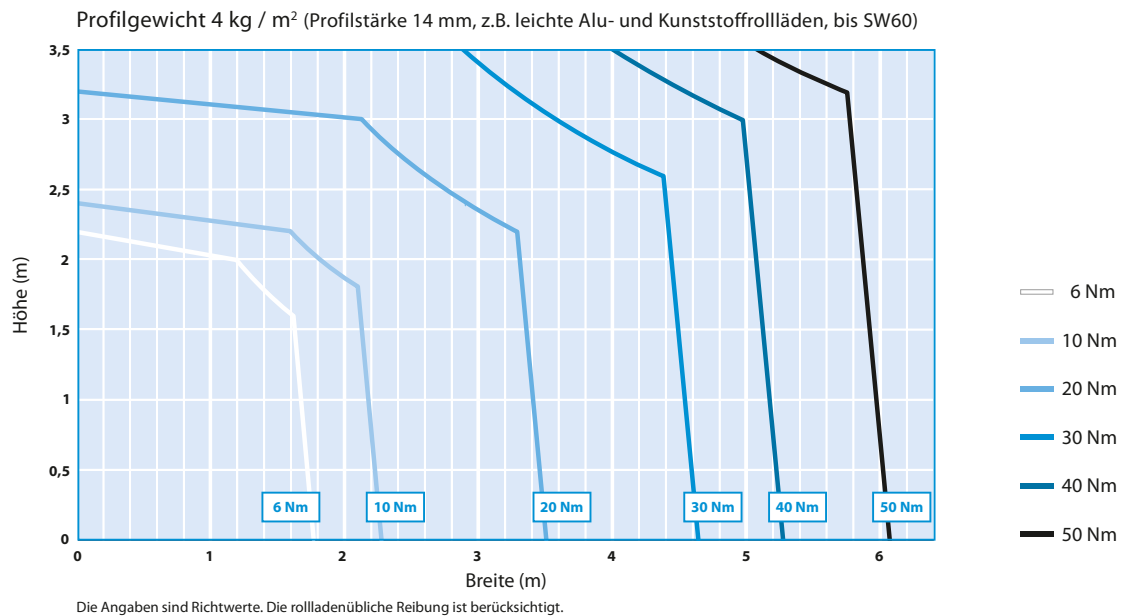


## Auswahlhilfe für RolloTube Intelligent (Funk), Comfort (Funk), X-line Standard und Basis Rohrmotoren



### Belastungstabelle für Rohrmotoren

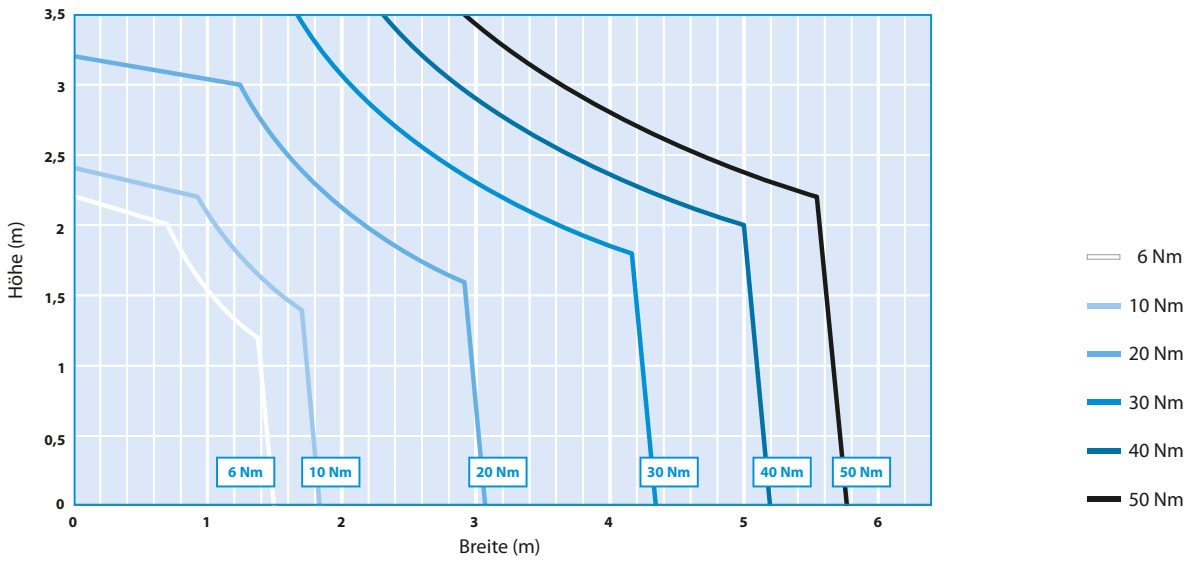
Wellendurchmesser [mm]		40	40	50	50	60	60	60
Rollladenhöhe [m]		1,4	2,2	1,4	2,2	1,4	2,2	1,4
Profilstärke [mm]		8	8	8	8	8	8	14
Drehmoment								
6	Nm	14	12	14	12	13	11	11
10 (Small)	Nm	22	19	21	18	21	18	17
10 (Medium)	Nm			21	18	21	18	17
20	Nm			45	38	43	37	36
30	Nm			76	64	73	63	60
40	Nm			105	89	102	87	84
50	Nm			133	113	129	111	106
60	Nm							
80	Nm							
100	Nm							
120	Nm							

Die Angaben sind Richtwerte; für Motoren mit Hinderniserkennung um 10–15% reduzierte Behanggewichte.

Die rollladenübliche Reibung ist berücksichtigt.



Profilgewicht 7 kg / m<sup>2</sup> (Profilstärke 14 mm, z.B. schwere Alu- und Holzrollläden, bis SW60)



Die Angaben sind Richtwerte. Die rollladenübliche Reibung ist berücksichtigt.

60	70	70	78	78	85	85	125	125
2,2	1,4	2,2	1,4	2,2	1,4	2,2	2,2	3,0
14	14	14	14	14	14	14	19	19
Max. Behanggewicht in kg								
9								
14								
14	17	14	16	14	16	14		
30	35	29	34	29	34	29		
50	59	50	58	49	57	49		
70	82	69	81	68	80	68		
89	104	87	102	86	101	86		
	128	108	126	106	125	105	90	79
	171	144	168	142	166	141	120	106
	214	180	211	178	208	176	150	132
	257	216	253	213	250	211	180	159