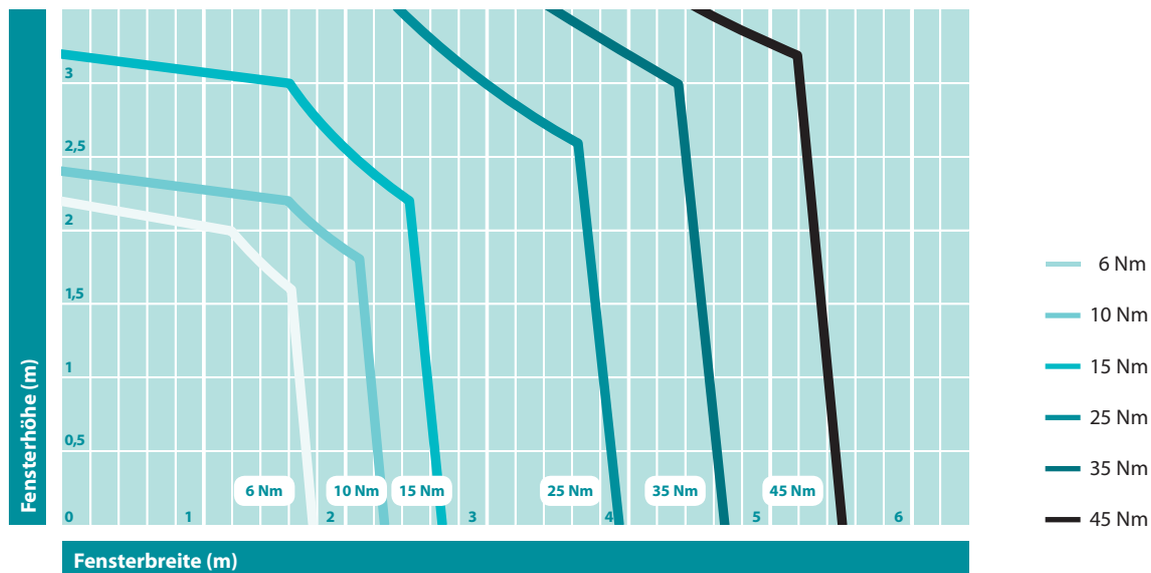


Auswahlhilfen für Rohrmotore

RolloTube I-line (Funk), X-line

Profilgewicht 4 kg / m²

(Profilstärke 14 mm, z.B. leichte Alu- und Kunststoffrollläden, bis SW60)



Die Angaben sind Richtwerte. Die rollladenübliche Reibung ist berücksichtigt.

Belastungstabelle für Rohrmotore

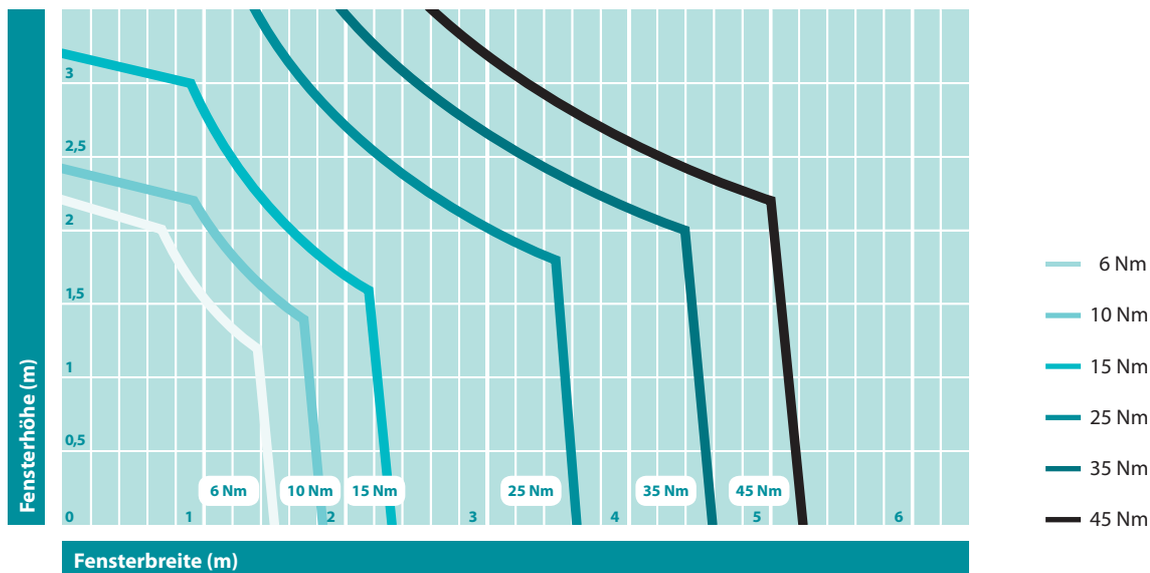
Wellendurchmesser [mm]	40	40	50	50	60	60	60
Rolllādēnhöhe [m]	1,4	2,2	1,4	2,2	1,4	2,2	1,4
Profilstärke [mm]	8	8	8	8	8	8	14
Drehmoment	Max. Behanggewicht in kg						
6 Nm	14	12	14	12	13	11	11
10 Nm	22	19	21	18	21	18	17
15 Nm			32	27	31	27	26
25 Nm			56	48	54	46	45
35 Nm			88	75	86	73	70
45 Nm			118	100	115	98	94

Die Angaben sind Richtwerte. Die rollladenübliche Reibung ist berücksichtigt.

Auswahlhilfen

Profilgewicht 7 kg / m²

(Profilstärke 14 mm, z.B. schwere Alu- und Holzrollläden, bis SW60)



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								
21	25	21	25	21	25	21		
37	44	37	43	36	43	36		
59	69	58	68	57	67	57		
79	92	78	91	77	90	76		