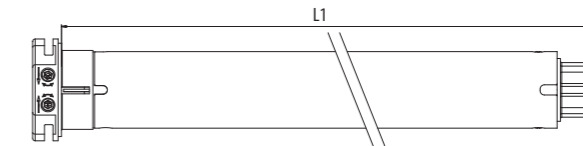




## Motoren Schnellläufer

Roll		<b>Roll Ø35</b> Mechanische Endabschaltung	3/30
			5/30
Roll		<b>Roll Ø45</b> Mechanische Endabschaltung	7/30
			15/30
Wave Wire		<b>Wave Wire Ø45</b> Elektronische Endlageneinstellung mit Encoder, Verdrahtet	7/30
			15/30
Wave RX		<b>Wave RX Ø35</b> Elektronische Endlageneinstellung mit integriertem Funkempfänger	3/30
			5/30
		<b>Wave RX Ø45</b> Elektronische Endlageneinstellung mit integriertem Funkempfänger	7/30
			15/30
		<b>Wave RX Ø58</b> Elektronische Endlageneinstellung mit integriertem Funkempfänger	20/75
			40/32
Garda		<b>Garda Ø58</b> Mechanische Endabschaltung	20/75
			40/32
Ocean		<b>Ocean Ø58</b> Mechanische Endabschaltung mit Nothandkurbelsystem	20/75



Artikel Nr.	Drehmoment	Drehzahl	Gewicht (Kg)	L1 (mm)	Zertifizierungen	Weitere Details:
AMP35033000	3 Nm	30 rpm	1,55	477	CE	S. 22
AMP35053000	5 Nm	30 rpm	1,55	477	CE	S. 22
AMP45073000	7 Nm	30 rpm	2,25	546	CE	S. 30
AMP45153000	15 Nm	30 rpm	2,55	546	CE	S. 30
AEW45073000	7 Nm	30 rpm	3,10	546	CE	S. 50
AEW45153000	15 Nm	30 rpm	3,40	586	CE	S. 50
AET35033000	3 Nm	30 rpm	1,65	547	CE	S. 24
AET35053000	5 Nm	30 rpm	1,65	547	CE	S. 24
AET45073000	7 Nm	30 rpm	3,10	546	CE	S. 42
AET45153000	15 Nm	30 rpm	3,40	586	CE	S. 42
AET58027500	20 Nm	75 rpm	6,10	646	CE	S. 68
AET58043200	40 Nm	32 rpm	6,10	646	CE	S. 68
AME58027500	20 Nm	75 rpm	5,70	646	CE	S. 64
AME58043200	40 Nm	32 rpm	5,70	646	CE	S. 64
AMS58027500	20 Nm	75 rpm	7,00	703	CE	S. 66

