

T8S & T8S DMI MOTOREN, Ø 80 MM



SCHMALER MOTORKOPF, NUR 43 MM STARK, MIT ODER OHNE INTEGRIERTER NOTBEDIENUNG

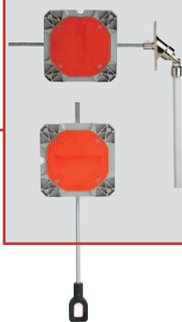
...optimiert für die Installation zwischen den Wänden, für 50 mm Standardschienen und einer Abrollsicherung auf der gegenüberliegenden Seite.

FLEXIBILITÄT BEI DER INSTALLATION

...der Motorkopf mit Vierkantschaft, 4 Montagepositionen und seiner ausrichtbaren Halterung ermöglicht eine Positionierung des Motorkopfs ohne Beschränkung und passt sich dabei allen Konfigurationen an.

ZUR SICHERHEIT: ENDBEGRENZUNGSSYSTEM

...ein dritter Schalter unterbricht gemäß der EN 12453 die Stromversorgung des Motors, wenn dieser über den oberen oder unteren Endpunkt fährt.



Neue Notbedienung: Intuitiv für den Benutzer ist dieses neue System stets funktional.

Es besteht keine Notwendigkeit, an einem Handgriff zu ziehen oder ihn zu drücken, um ihn einzulegen.

Der durchgehende Anschluss ist auf beiden Seiten des Motorkopfes verfügbar und ist mit viel Zubehör kompatibel (Kreuzgelenk, Kurbelgriff...).

ÜBERSICHT

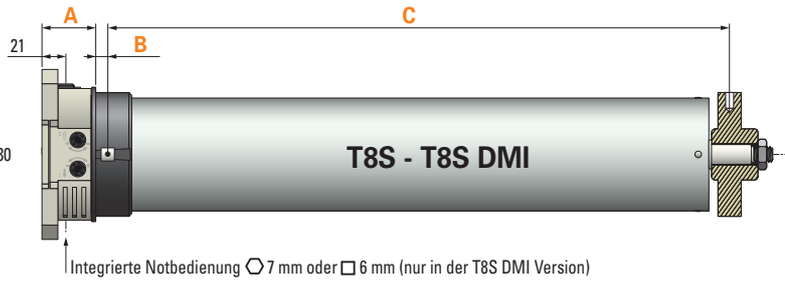
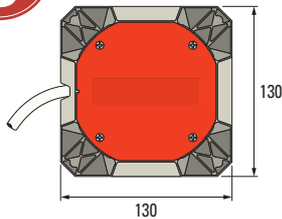
230V - 50 Hz



BESCHREIBUNG	DREHMOMENT	DREHZAHL	LEISTUNG	STROM- STÄRKE	ENDSCHALTER- KAPAZITÄT	DURCH- MESSER	GEWICHT	BESTELL-NR.
T8S 150	150 Nm	8 Umin	450 W	2 A	17 Umdrehungen	94 mm	9,5 kg	2008276
T8S 200	200 Nm	8 Umin	710 W	2,5 A	17 Umdrehungen	94 mm	11 kg	2008277
T8S 250	250 Nm	8 Umin	710 W	3,2 A	17 Umdrehungen	94 mm	11,5 kg	2008278
T8S 300	300 Nm	8 Umin	855 W	3,9 A	17 Umdrehungen	94 mm	12 kg	2008279
T8S DMI 150	150 Nm	8 Umin	450 W	2 A	17 Umdrehungen	94 mm	11 kg	2008280
T8S DMI 200	200 Nm	8 Umin	710 W	2,5 A	17 Umdrehungen	94 mm	12,5 kg	2008281
T8S DMI 250	250 Nm	8 Umin	710 W	3,2 A	17 Umdrehungen	94 mm	13 kg	2008282
T8S DMI 300	300 Nm	8 Umin	855 W	3,9 A	17 Umdrehungen	94 mm	13,5 kg	2008283

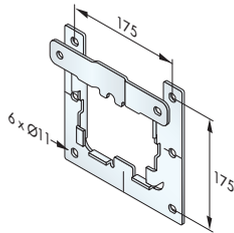


ABMESSUNGEN



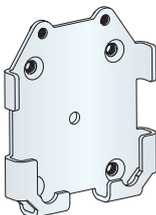
BESCHREIBUNG	OHNE NOTBEDIENUNG	MIT NOTBEDIENUNG	LÄNGE A		LÄNGE B		LÄNGE C	
T8S	x		43 mm*	49 mm**	8 mm*	18 mm**	609 mm*	595 mm**
T8S DMI		x	43 mm*	49 mm**	8 mm*	18 mm**	659 mm*	645 mm**

* Länge mit Adapter < 119 mm
** Länge mit Adapter ≥ 119 mm



BESCHREIBUNG	BESTELL-NR.
Motorlager 175 x 175 mm	9018069

Motorlager ist separat erhältlich



BESCHREIBUNG	BESTELL-NR.
Motorlager 80 x 100 mm	9018370

Motorlager ist separat erhältlich

SPEZIFIKATION

THERMISCHE ABSCHALTUNG	4 Minuten
T8S DMI UNTERSETZUNGSVERHÄLTNIS	der Notbedienung: 190/1
SCHUTZART	IP 44
TEMPERATUR ARBEITSUMFELD	von -10°C bis +40°C und in Extremfällen von -20°C bis +60°C
ZULEITUNG	2,5 Meter (4x0,75mm ² Drähte, grau H05 VVF)
ZYKLEN PRO TAG	10, nicht aufeinanderfolgend