

# Thermische Stellantriebe

Kleine, kompakte Bauform.  
Auch für Überkopfmontage geeignet.



## Merkmale

- ✓ Kleine kompakte Bauform
- ✓ Einzigartiger Verstellmechanismus
- ✓ Wasserschutz nach Schutzart IP 54
- ✓ Auch für Überkopfmontage geeignet
- ✓ Anzeige von Betriebszustand und Hubposition über Fenster
- ✓ Passend ohne Adapter auf alle Ventile mit M30 × 1,5 mm Anschluss
- ✓ Geringer Durchmesser
- ✓ 230 V und 24 V Versionen
- ✓ Geringer Stromverbrauch



## Anwendung und Funktion

Die neuen elektrothermischen Stellantriebe TS+ sind die konsequente Weiterentwicklung der bewährten und zuverlässigen Stellantriebe TS. Jetzt deutlich kleiner in den Abmessungen, verfügt der TS+ über die gleichen technischen Eigenschaften bei dem gewohnt hohen Qualitätsstandard.

Der TS+ ist robust und geräuschfrei. Die Handverstellung ermöglicht eine einfache Montage und einen einfachen Notbetrieb. Die Ventilhubanzeige gibt jederzeit Auskunft über den Betriebszustand und die Hubposition.

Der TS+ ist in den Versionen 230 V und 24 V, jeweils stromlos geschlossen, lieferbar.

## Technische Daten

Typ	TS+ 5.11/230	TS+ 6.11/24
Stromversorgung	230 V~ 50 Hz	24 V~
Einschaltstrom	< 1 A	< 0,5 A
Leistungsaufnahme	2,5 W	
Thermischer Stellantrieb	auf/zu	
Ventiltyp	stromlos geschlossen	
Anschlussleitung	2 x 0,5 mm <sup>2</sup> , 100 cm lang, freies Kabelende mit Aderendhülsen	
Schutzart	IP 54	
Schutzklasse	II	
Hub	4,5 mm	
Anschlussmaß	M 30 x 1,5 mm	
Gewicht	ca. 120 g	
Maße	46 mm Ø, 80,4 mm Höhe in offenem Zustand	
Lagertemperatur	-25...70°C	
Betriebstemperatur	0...50°C	

## Abmessungen

