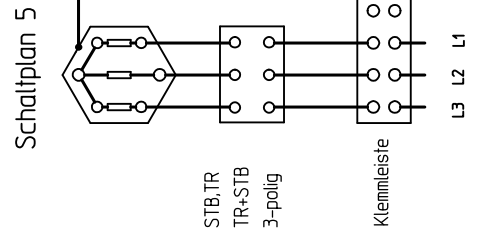


Gehäuse-Oberenteil  
(Mat. PA)

Gehäuse-Unterteil  
(Mat. PA)

Schraubkopf SW 70  
(Mat. 1.4301)



Anzugsdrehmomente siehe Montagehinweis für EGO-Einschraubheizkörper

Einschraubheizkörper mit 3 Heizkreisen					
Leistung	Spannung	Eintauch-Tiefe "L" * Länge * ul.	Einschraubheizkörper-Type	Regler-Begrenzer-Type	Bemerkung
9000 Watt	3 ~ 400 V	650 mm	29.60890.010	55.60011.230	Schaltplan 5
		110 mm		Einstellbereich	
				TR 31°C - 80°C	STB 95°C - 8K
				Frostschutzstufe	12°C ± 7K
				bruchzeigensicher	

**PRÜF-ZEICHEN** IP54

VDE 0700 Teil 1  
VDE 0700 Teil 73  
VDE 0700 Teil 253

This document is exclusively committed to you for the agreed purpose. Any kind of duplication, utilization or communication of its content is prohibited, if not expressly permitted in writing. Any claims of existing or future property rights remain unaffected.

Blank No.	EN Mat.No.	Scale Unit
Material		mm
Surface Texture ISO 1302		Scale 1:2.5
General Tolerances ISO 2768 v		

Designation  
EGO Einschraubheizkoerper

Cha. Information No.	Date	Name
2013-04-09	2013-04-09	FRANZ
Proc.	2013-04-09	FRANZ
Rel.		

Origin. 5 Repl. 6 Ref. 7

Drawing No. 29.60890.010

Sh.No. Ver. Stat. Sheets Doc. Ex.Doc. 011 0 A

**E-G-O**