

# EG-konformitetsförsäkran



**Porttillverkare:** Teckentrup GmbH & Co. KG  
Industriestraße 50  
D-33415 Verl-Sürenheide

**Produkter:** Portar för privat, yrkesmässig och/eller industriell användning:  
Teckentrup Industri-rullportar och Industri-rullgaller:  
- 4020  
- 6010  
- 6010 visio och 6010 visio Easy  
- ThermoTeck och ThermoTeck Easy  
- Rullgallertyp TG och rullgallertyp TGX Easy

**Tillämpade direktiv och harmoniserade normer:**

EN 13241-1	Portar – produktstandard
89/106/EEC	EG – byggproduktdirektiv

**För motordrivna portar även:**

2006/42/EG	EG – maskindirektiv
2006/95/EG	Lågspänningsdirektiv
2004/108/EG	EMC - direktiv

**Godkända portautomatiker för ovanstående portar (med undantag av Easy-portar, se speciell lista):**

Teckentrup	Påsticksmotor	TAR1-Box, TAR2-Box, TAR3-Box, TAR4-Box, serie TAR1, TAR2, TAR3 och TAR5, TAR6
	Kedjemotor	TKR1, TKR2, TKR3, TKR4, TKR5, TKR5/40, TKR6 och TKR7
	Rörmotor	TRR1, TRR2, TRR3, TRR4, TRR5 i komb. med styrning RS1-E
	Styrning	AS100/130/210, CS100/300/400, MS300/410/700, TS4 vario, TS 12 pro och RS1-E
	Fallskydd	F3, F5, F7 och F9
GfA	Elektromat	Endast enligt GfA expertutlåtande nr 2674/04 (expertutlåtandet kan beställas hos GfA)
MfZ	Påsticksmotor	DF10, DF20, DF30, DF40, WF15, WF25, WF30, MDF0.5, MDF1, MDF2, MDF3, MDF5 och MDF6
	Kedjemotor	KD1, KD2, KD3, KD4, KD5, KD5/40, KD6 och KD7
	Rörmotor	ARN7, ARN8, ARN9, ARN10, ARN11 i komb. med styrning RS1-E
	Styrning	AS 130, AS210, CS300, MS410, MS700, MS 4 och RS1-E
	Fånganordning	F3, F5, F7, F9, TS1/2, TS2/3, TS3, TS4, TS5 och TS6
MTEC	Påsticksmotor	RDF1, RDF2, RDF3, RDF4, RDF5 och RDF6
	Kedjemotor	RD1, RD2, RD3, RD4 och RD5
	Styrning	UST1
	Fallskydd	TF1, TF2, TF3, TF4, TF5 och TF6

**Godkända portautomatiker för EASY-portar:**

Teckentrup	Påsticksmotor	TAR1.14-Easy, TAR2.20-Easy, TAR3.27-Easy
	Styrning	AS100

**Godkända klämskydd för ovanstående portar:**

Vid användning av ett GfA-automatiker endast enligt GfA expertutlåtande nr 2674/04 (expertutlåtandet kan beställas hos GfA).

Vid användning av snabbgående portar > 15 v/min. ska principiellt portens stängningskraft mätas

Teckentrup	Ø12 och Ø15mm Fraba/Witt optosensor med Teckentrup-golvstätningar
Gelbau	Elektrisk 8,2kΩ SKS med minst 14mm hålrum

**Anmälda kontroll- och certifieringsorgan:**

TÜV-Nord-Cert GmbH & Co. KG • Am TÜV 1 • D-30519 Hannover  
ift-Rosenheim GmbH • Theodor-Gietl-Straße 7-9 • D-83026 Rosenheim  
Pfb – Prüfzentrum für Bauelemente GbR • Lackermannsweg 24 • D-83071 Stephanskirchen

**Ort, datum:** D-33415 Verl-Sürenheide 01.04.2010

**Tillverkarens signatur:** \_\_\_\_\_

Jörg Vogelsang, V D - Teckentrup GmbH & Co. KG