

EC konformitetsförsäkran

TECKENTRUP
DOOR SOLUTIONS

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
- Roller grille TG och Roller grille TGX Easy

Tillämpade direktiv och harmoniserade normer:

EN 13241-1 Portar – produktstandard

För motordrivna portar även:

2006/42/EC EG – maskindirektiv
2014/35/EU Lågspänningsdirektiv
2014/30/EU EMV - direktiv

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

Teckentrup	Påsticksmotor	TAR1-Box, TAR2-Box, TAR3-Box, TAR4-Box, series 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	AS 100/130/210, CS100, CS300/310/320 FU, CS400, MS400, MS410, TS 12 pro, MS4, TS4 vario, TS11 pro
	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, CS100, CS300/310/320 FU, CS400, MS400, MS410, TS 12 pro, MS4, TS4 vario, TS11 pro
	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, TAR2.20, TAR3.27
Styrning AS100, AS210

Godkända klämskydd för ovannämnda portar:

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

Teckentrup Ø12 och Ø15mm Fraba/Witt optosensor med Teckentrup-golvätningar
Gelbau Elektrisk 8,2kΩ SKS med minst 14mm hålrum
ASO Sentir edge 25.30 TsTLA

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

Place, date: D-33415 Verl-Sürenheide, 14.05.2021

Dokumentationsansvarig:



Kai Teckentrup, V D - Teckentrup GmbH & Co. KG