

EG-conformiteitsverklaring



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

Producten: Deuren voor particulieren, werkplaatsen en/of de industrie:
Teckentrup industrie sectionaaldeuren :
- SL
- SW
- SLW
- SW80

Toegepaste richtlijnen en geharmoniseerde normen:

EN 13241-1	Deuren - Productnorm
89/106/EG	EG - Richtlijn inzake voor de bouw bestemde producten

Voor deuren met aandrijving geldt bovendien:

2006/42/EG	EG - Machinerichtlijn
2006/95/EG	Richtlijn laagspanning
2004/108/EEG	Richtlijn inzake elektromagnetische compatibiliteit

Geteste aandrijvingen voor bovengenoemde deuren:

Teckentrup	Opsteekaandrijvingen	TAS1, TAS2, STAI1
	Besturing	AS 100/130/210, CS100, CS300, CS300FU, CS400, MS400, MS410, TS 12 pro, MS4, TS4 vario, TS11 pro
GFA	Elektromaten	Uitsluitend volgens expertiserapport van GfA, nr. 2674/04 (Expertiserapport bij GfA verkrijgbaar)
MFZ	Opsteekaandrijvingen	STA1, STAI1, STAC1
	Besturing	AS 100/130/210, CS100, CS300, CS300FU, CS400, MS400, MS410, MS4
MTEC	Opsteekaandrijving	SD, SDE, SW, SWE, SDL, SDEL, SWL en SWEL
	Besturing	UST1

Geteste sluitkantbeveiligingen voor bovengenoemde deuren:

Bij gebruikmaking van GFA-aandrijvingen uitsluitend volgens GfA expertiserapport nr. 2674/04 (Rapport bij GfA verkrijgbaar).

Bij toepassing van snel lopende deuren > 25 cm/sec. moet algemeen de sluitkracht van de deur worden gemeten.

Teckentrup	Ø15 mm Fraba/Witt Optosensorsysteem met Teckentrup Bodemaafdichting
Gelbau	Elektrische 8,2kΩ sluitkantbev. met minimaal 36 mm bufferkamer

Genotificeerde test- en certificeringsplaatsen:

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

Plaats, datum: D.-33415 Verl-Sürenheide, 29.12.2009

Handtekening van de fabrikant: _____

Jörg Vogelsang, Directeur van Teckentrup GmbH & Co. KG