

DET NORSKE VERITAS

EÜ VASTAVUSSERTIFIKAAT

1162-CPD-0251

Vastavalt Euroopa Ühenduste Nõukogu 21. detsembri 1988. aasta direktiivile 89/106/EMÜ ehitustooteid puudutavate liikmesriikide õigus- ja haldusnormide ühtlustamise kohta (ehitustoodete direktiiv), mida on muudetud Euroopa Ühenduste Nõukogu 22. juuli 1993. aasta direktiiviga 93/68/EMÜ, on kindlaks tehtud, et tootja on esitanud järgmise ehitustoote:

juhitavad ukse sulgemisseadmed,

tüüp: tõstandukse sulgur,

tüüp: DC 330

veovarrega DC 194/193,

mida turustab

ABLOY OY,

Wahlforssinkatu 20,

PL 108,

80101 JOENSUU,

SOOME,

tehase tootmisohje läbiviimiseks ja tehast võetud proovide edasiseks katsetamiseks vastavalt kindlaksmääratud katsetamisplaanile ning teavitatud asutus – Det Norske Veritas Certification AB – on teinud toote asjakohaste omaduste esmase tüübikatsetuse, tehase ja tehase tootmisohje esmase kontrollimise ning tegeleb tehase tootmisohje pideva järelevalve, hindamise ja heakskiitmisega.

Käesolevas sertifikaadis kinnitatakse, et kõiki standardi

EN 1154 ja EN 1154/A1:2002

lisas ZA esitatud nõuetele vastavuse ja toimivuse tõendamise sätteid on kohaldatud ning toode vastab ettenähtud nõuetele.

Sertifikaat anti esmakordselt välja **28. septembril 2006** ja see kehtib nii kaua, kui ühtlustatud tehnilises kirjelduses kehtestatud tingimused või tehase tootmistingimused või tootmisohje olulisel määral ei muutu.

Klassifikatsioon	3	8	4/1	1	1	3
-------------------------	----------	----------	------------	----------	----------	----------

Stockholm, 28. september 2006
DET NORSKE VERITAS CERTIFICATION AB

/pitser/:
DET NORSKE VERITAS
1864

Sertifikaat kehtib kuni
27. septembrini 2009

/allkiri/
Ernst Nilsson
Tehniline vanemametnik

Teavitatud asutus
nr 1162

/allkiri/
Bengt-Olov Andin
Osakonnajuhataja

Märkus: kui toote kirjeldust, tootmisprotsessi või kvaliteedisüsteeme (nõukogu direktiiv 89/106/EMÜ) või eelnimetatud standardeid muudetakse oluliselt, võib käesolev sertifikaat kehtivuse kaotada. Toote eest vastutab tootja või selle esindaja kooskõlas standardiga EN 1154.

EÜ sertifikaadi 1162-CPD-0251 LISA 1

Kuupäev: 28.09.2006 Ehitistes kasutatavad ukse sulused – juhitud ukse sulgemisseadmed	
Tootja	Abloy Oy P.O.Box 108, 80101 JOENSUU, SOOME
Kehtivad EN-standardid Mehaanilised katsed Tulekindlus	EN 1154 ja EN 1154/A1 2002 EN 1634-1
Tootetüüp	Tõstandukse sulgur
Tüübitähistusega mudelid	DC 330 veovarrega DC 194/193
FPC – tehase tootmisohje süsteem	DNV Certification AB on sertifitseerinud Abloy OY standardi EN ISO 9001:2000 alusel. Juhtimissüsteemides on rakendatud tehase tootmisohje nõudeid.
Tehase tootmisohje esmane kontrollimine	Läbi viidud Joensuu 26.03.2003 ja 25.11.2003 Audiitor: Ernst Nilsson, DNV Certification AB
Esmaste mehaaniliste katsetuste katselabor	ATL – Assa Testing Laboratory, Eskilstuna
Katsearuanded	Nr ATL-00068
Katsetuste kuupäev	16.03.2006–16.06.2006
Kehtivad joonised	A2-D808803 A, 1-2A806195 D Jooniste loetelu: A2-D808803 A kuupäevaga 06.07.2006 ja 1-2A806195 D kuupäevaga 30.06.2006
Paigaldusjuhised	DC 330 + DC194
Tulekindlus <i>EN 1634-1</i>	Tulekindluskatsed viidi läbi Helsingis asuvas Soome Riiklikus Tehnikauurimiskeskuses (VTT), aruanded nr: VTT-S-2313-06, katsete kuupäev 17.02.2006, ja nr: VTT-S-4213-06, katsete kuupäev 28.04.2006. Proovikeha: isolatsiooniga terasuks; tulekindlusklass EI 60 Proovikeha: isolatsiooniga terasprofiil/klaasuks, tulekindlusklass EI 30
Korrosioonikatsed	Soolveekatsed viidi läbi asutuses Corrosion & Metal and Research Institute, katsearuanne Kimab 78032-358 kuupäevaga 03.06.2004.

EÜ sertifikaadi 1162-CPD-0259 LISA 1

Kasutusala	Uksesulguri tüüp		Ukselehe soovituslik maksimaalne laius, mm		Ukse soovituslik maksimaalne mass, kg	
	DC 330		1100		80	
Üldotstarbelised ukksesulgurid Heaks kiidetud kasutamiseks hingedega ustel järgmistel tingimustel: <ul style="list-style-type: none"> - paigaldamine hingedega poolele või uksepuhvriale; - vasakule või paremale avanevatele ustele; - vähemalt 105° avanevate uste sulgemiseks mõeldud liughoovaga; - heaks kiidetud standardile EN 13501-2 vastavate uste puhul: - isolatsiooniga terasprofiil/klaasuks, tulekindlusklass EI 30; - isolatsiooniga terasuks, tulekindlusklass EI 60. 						
Konkreetseid tooteid võib turustada alltoodud tootemarkide ja tähistustega.						
ABLOY		DC 330				
		Tootemark	Tüüp	Liugekanal	Liugekanal	
		ABLOY	DC330	DC194	DC193	
		ASSA	D4101	D4020		
		TrioVing	DL330	DL194	DL193	
		Ruko	DC240	DC194	DC193	
		ASSA UK	2330	7194	7193	
		JPM	FP2490-xx	ARG194	ARG193	
		UNION	8814 C	DC194	DC193	
		MAB	2330	AC333		
		FAB	DC330	DC194	DC193	
		IKON	T230	T450	T450 AUS=IND	
		TESA	CT340014XX	GD300F	GD3000	
		LITTO	DC6400	DCA194	DCA193	
Klassifikatsioon	3	8	4/1	1	1	3
Kehtivusaeg	28.09.2006–27.09.2009					

Väljaandja: *Ernst Nilsson*