



1. ALLMÄNT

1.1. Typgodkänd räddningsutlösare är avsedd att användas under avsett verksamhetsområde.

1.2. Avsedda verksamhetsområden kategoriseras enligt följande:

- a) Elevhoppning
- b) Tandemhoppning
- c) Övrig hoppning

2. FÖRTECKNING AV GODKÄNDA RÄDDNINGSLÖSARE

Avsett**verksamhetsområde****Tillverkare****Typ****Notering**

Avsett verksamhetsområde	Tillverkare	Typ	Notering
Elevhoppning	Advanced Aerospace Designs	Vigil fr.o.m. SW version 1.33	Student mode
	Airtec	changeable MODE CYPRES 2	Student mode
	Airtec	CYPRES 2 Student	
	FXC Corporation	FXC model 12000 AAD, rev. J	
	MarS a.s	m2 AAD	
	MarS a.s	m2 multi	Student mode

Tandemhoppning	Advanced Aerospace Designs	Vigil fr.o.m. SW version 1.33	Tandem mode
	Airtec	changeable MODE CYPRES 2	Tandem mode
	Airtec	CYPRES 2 Tandem	
	MarS a.s	m2 AAD	
	MarS a.s	m2 multi	Tandem mode

Övrig Hoppning	Advanced Aerospace Designs	Vigil fr.o.m. SW version 1.33	Pro Mode
	Airtec	changeable MODE CYPRES 2	Expert/Speed
	Airtec	Expert CYPRES 2	
	Airtec	Speed CYPRES 2	
	Airtec	Wingsuit CYPRES 2	
	Airtec	CYPRES 2 military	
	MarS a.s	m2 AAD	
	MarS a.s	m2 multi	Intermediate/Pro/ Canopy Piloting
	FXC Corporation	FXC model 12000 AAD, rev. J	