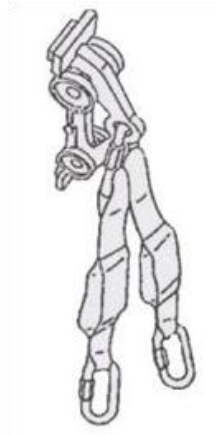
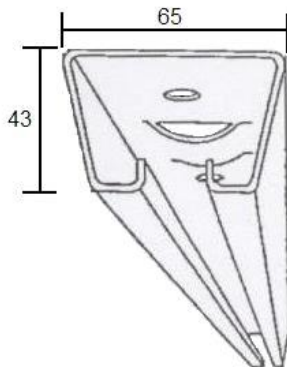


TURVARÖÖBAS

1. Tootejoonis



1. Turvarööbas

2. Liugvanker ja amortisaator

2. Tootekirjeldus

Turvarööpa pikkus on 3 m ja seda saab vajaduse korral lühendada või pikendada. NB! Turvarööpa põhjas on alati joonisele vastavad libisemistõkised.

Turvarööpa kasutaja maksimaalne kaal koos varustusega on 120 kg. Süsteemi saab korraga kasutada üks kasutaja 6 meetri ulatuses.

Turvarööbas tuleb kinnitada seinaredeli, katuseredeli või katuseastmete külge.

3. Planeerimine ja sertifikaadid

Kui redeli kõrgus ületab 8 m, tuleb redel varustada turvarööpa või seljakaartega.

Juhendkaardis RT 85-11132 (Katuse turvavarustus) on määratud turvarööpa alumise otsa asukohaks maksimaalselt 2 meetrit maapinnast. Turvarööpa väljumiskaar peaks paiknema maksimaalselt 500–600 mm kõrgusel seisuplatvormist (RT 85-11132).

Turvarööbast on katsetatud ja see on heaks kiidetud standardi EN 353-1:2014 + A1:2017 nõuete kohaselt. Töötervishoiuamet on andnud turvarööpale tüübihindamistõendi nr 16513PRS01 (teavitatud asutus nr 0403) ja toode on nende järelevalve all.

Nesco turvarööpasüsteemi osi ei tohi kasutada teiste tootjate samalaadsete süsteemidega.


Vesivek Tuotteet Oy Teollisuustie 8 FI-16300 ORIMATTILA
16 SFS-EN 353:2014
Putoamissuojaimet osa 1: Kiinteässä johteessa liikkuvat liikutarraimet
DoP: vesivek.fi