

VERTIGRIP ON LADDER

爬梯上的垂直生命线



EN
353-1:2014 +
A1:2017

RFU 11.119

EN*
795:2012
A

AS/NZS
1891.3:2020

*仅限于 VERTOP17、VERTOP09、VERTOP17A4、VERTOP09A4

耐用

整个系统采用 AISI 316 不锈钢 - AISI 304 不锈钢 - EN AW 6082 铝合金，确保出色的耐腐蚀性。

功能多样

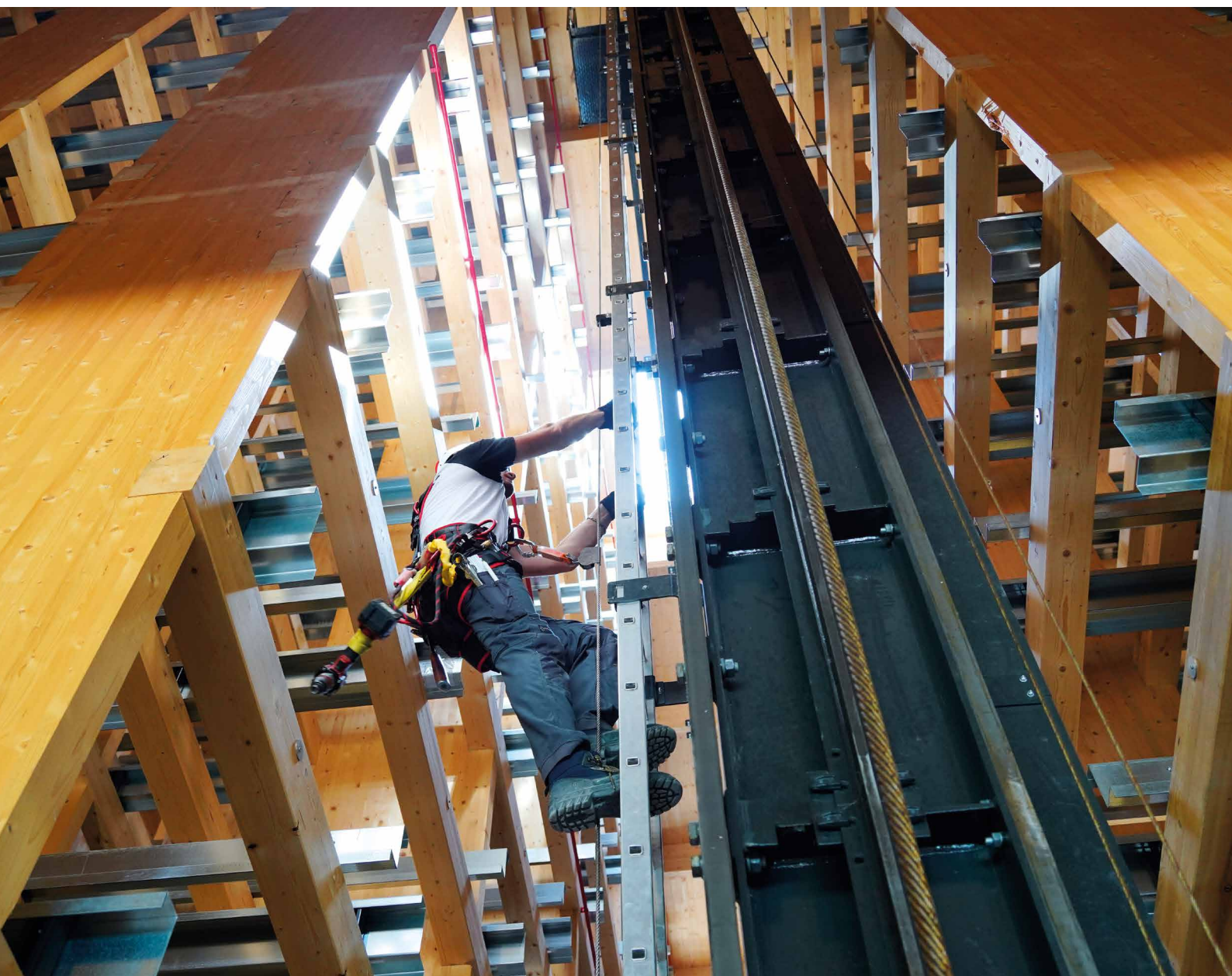
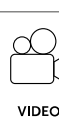
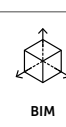
带集成减震器的钢丝绳滑动装置，可安全控制上升和下降。

实用

可以将系统偏心安装在爬梯上。

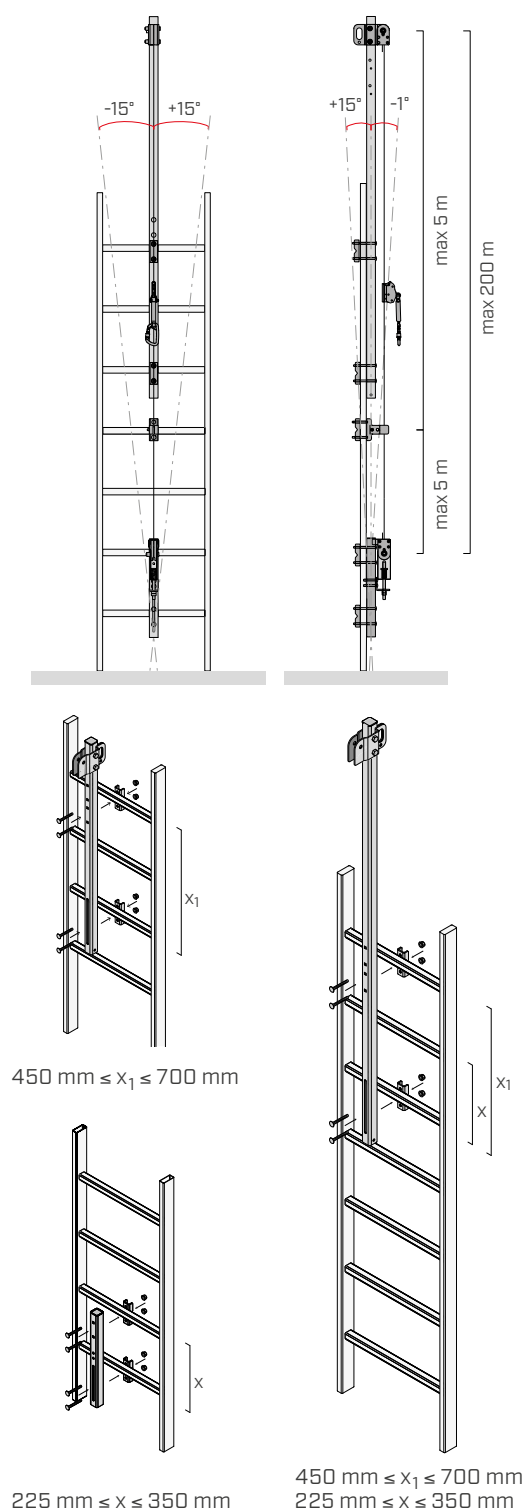


最大
使用人数



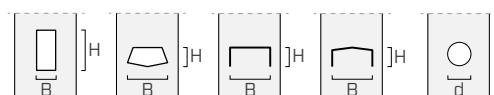
■ 技术数据*

■ 垂直生命线组件

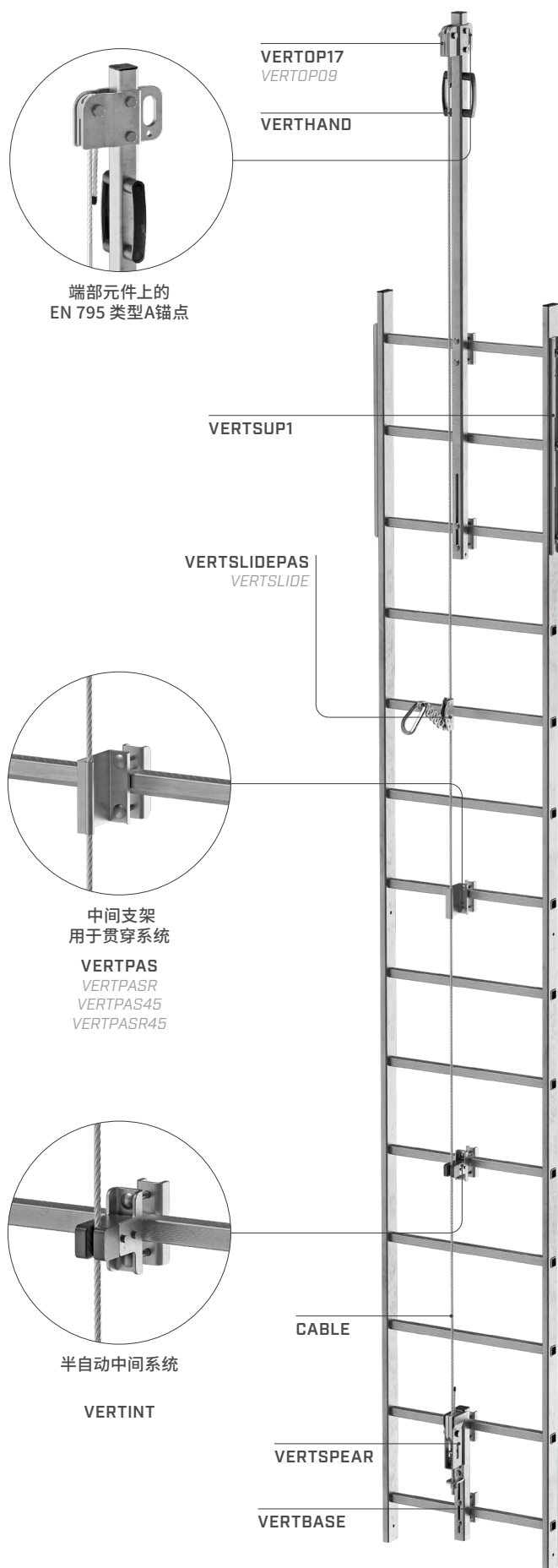


* 所示数值来自按照适用法规的要求在第三方机构的监督下进行的实验测试。对于具有最小距离的计算报告，根据适用法规的要求，安装前必须由具备资格的工程师对基材进行检查。

阶梯形状



B 从 20 到 100 mm
H 从 10 到 60 mm
d 最大 35 mm



A4
AISI 316

注意：
对于 A4 不锈钢，参见组件页面（第 90 页）。