



Aufprallprüfung / Geschossprüfung gemäß DIN EN ISO 23125:2015-04 und DIN EN ISO 14120:2016-05

Prüfanstalt	Institut für Arbeitsschutz der DGUV (IFA)
Prüfort/ Datum	Sankt Augustin / 05.-06.08.2020
Prüfbericht Nr	2020 22808
Gegenstand der Prüfung	Hersteller: SSP Safety System Products GmbH & Co. KG Typ Testobjekt: Flex-Line Gestaltung: Aluminiumprofil 44x44 Füllung: keine Maße: Länge: 1000mm Befestigung: Mit 2 Schraubzwingen gegen einen Doppel-t-Träger gespannt
Prüfumfang	Projekttiltyp: DIN EN ISO 23125 Einschlagseite: Längsseite Projekttilmasse: 0,625 kg Projekttilgeschwindigkeit: 35m/s Aufprallenergie: 383J
Prüfergebnisse	Das Profil hat die vom Projektilkörper abgegebene Energie absorbiert. Es gab kein Durchschlagen des Profils, lediglich eine Ausbeulung am Einschlagsort. Das Profil besitzt eine bleibende Verformung ohne Riss.

we simplify safety