

EU-Konformitätserklärung

(Original-Konformitätserklärung gemäß Richtlinie 2006/42/EG Anhang II.1.A)

Wir, das Unternehmen NTF-Aalborg A/S, erklären hiermit in eigener Verantwortung, dass die Sicherheitskomponenten:

Funktion: Maschinenschutzgitter, feste und bewegliche Schutzgitter mit Befestigungen
Befestigungssystem: High-Line Befestigungssystem
Comp-Line Befestigungssystem
Pfosten: High-Line 2000/2500/2700 mm V-Pfosten, 3-mm-Edelstahlblech
High-Line 2000/2500/2700 mm U-Pfosten, 3-mm-Edelstahlblech
Comp-Line 2000/2400 mm Pfosten, Profil 40x40x2 mm
Panel-Typen:
High-Line Modulgitter: 10-mm-Rundstahlrahmen, Draht: 3+4 mm, Maschenweite: 135x20 mm
High-Line Modultür: 12-mm-Rundstahlrahmen, Draht: 3+4 mm, Maschenweite: 135x20 mm
Comp-Line Modulgitter: Draht: 3+4 mm, Maschenweite 135 x 20 mm
Comp-Line Türpanel-Rahmen: Profil 40x40x2 mm
Comp-Line Tür: 12-mm-Rundstahlrahmen, Draht: 3+4 mm, Maschenweite: 135x20 mm

auf die sich diese Erklärung bezieht, folgende EU-Richtlinie erfüllen:

Maschinenrichtlinie 2006/42/EG

und in Übereinstimmung mit folgenden internationalen harmonisierten ISO-EN-Normen ist:

ISO 12100:2010

ISO 14120:2015

ISO 10218-2:2011

ISO 13857:2008

Montagebedingungen:

Um die grundlegenden Gesundheits- und Sicherheitsanforderungen der Richtlinie 2006/42/EG zu erfüllen, müssen diese Produkte vor dem Gebrauch gemäß der Risikobewertung in Übereinstimmung mit ISO 12100:2010, der NTF Montageanleitung und Bedienungsanleitung montiert werden. Der richtige Sicherheitsabstand für die Verdeckung muss gemäß ISO 13857:2008, 13855:2010 und/oder anderen zutreffenden Normen bestimmt werden.

Auftragsnummer:.....

Hersteller:

NTF Aalborg
Hagensvej 17
DK-9530 Støvring
Website: <http://www.ntf.dk/>
E-Mail: mail@ntf.dk
Telefon: +45 98373766



.....
Thomas Moust
Product Manager Machine Guarding
NTF Aalborg A/S