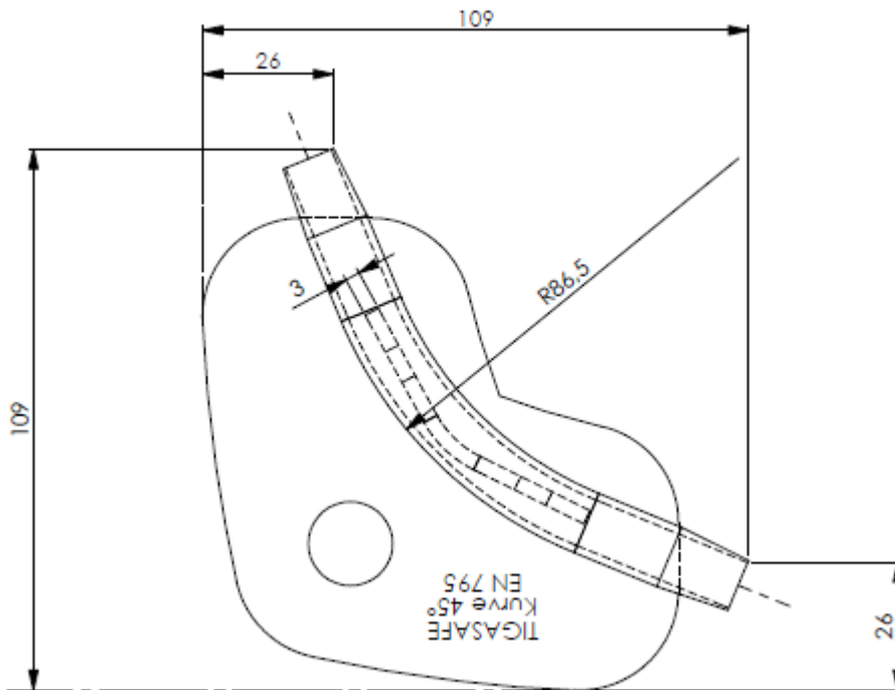


Technisches Datenblatt

Kurve 45°



Befestigungsmittel:

1 Stk. Schraube M16x≥30 A2 Sechskant
1 Stk. Sicherheitszahnscheibe A17 A2
Die jeweiligen Befestigungsmittel werden mitgeliefert.

Beschreibung:

5 mm Edelstahlgrundplatte
Rohrdurchmesser 13 mm

Geprüft nach Typ C:

EN 795:2012
CEN/TS 16415:2013

Anwendung:

Als Kurve 45° für überfahrbare Seilsicherheitssysteme Typ C
Siehe Montageanleitung letzte Seite

Biegung der TigaSafe-Stütze oder aller Bestandteile sind auszuschließen.

Belastungsproben in horizontaler Richtung sind nicht gestattet.

Bei der Montage der Kurve sind unbedingt die Montageanleitungen sowie die Sicherheitsbestimmungen der Firma Tigatech zu befolgen.

Weiters sind die gängigen Normen bzw. Richtlinien zu befolgen (Önorm B 3417, AUVA).

Die Sicherheitsbestimmungen der Firma TigaTech GmbH sind unbedingt einzuhalten.

Es sind unbedingt die mitgelieferten mechanischen Befestigungen zu verwenden.