

1. Hauptteil  
Main Body / Ansatz/Prüfteil

Material: Kautschuk gezeugenes Stahlrohr St. 35.29

Streckgrenze kg/mm<sup>2</sup>: 32,7  
Elast. Limit / Limit Elongation

Zugfestigkeit kg/mm<sup>2</sup>: 45,9  
Tensile Strength (Resistance to Tension)

Durchmesser in mm: 38 mm  
Diameter / Diameter

Wandstärke in mm: 2,6 mm  
Wall Thickness / Thickness

Bemerkungen: Interlagplatten  
Remarks / Anmerkungen

2. Längsrohre  
Longitudinal Base-Rods / Section de Force Longitudinale

Material:  
Material / Material

Streckgrenze kg/mm<sup>2</sup>:  
Elast. Limit / Limit Elongation

Zugfestigkeit kg/mm<sup>2</sup>:  
Tensile Strength (Resistance to Tension)

Durchmesser in mm: siehe 1.  
Diameter / Diameter

Wandstärke in mm:  
Wall Thickness / Thickness

Bemerkungen:  
Remarks / Anmerkungen

3. Diagonaleinbauelemente  
Diagonal Bolt / Bollet Diagonal

Material:  
Material / Material

Streckgrenze kg/mm<sup>2</sup>:  
Elast. Limit / Limit Elongation

Zugfestigkeit kg/mm<sup>2</sup>:  
Tensile Strength (Resistance to Tension)

Durchmesser in mm: siehe 1.  
Diameter / Diameter

Wandstärke in mm:  
Wall Thickness / Thickness

Bemerkungen:  
Remarks / Anmerkungen

4. Befestigung  
Connection / Platten

Art:  
Type / Type verschraubt

Verbindungsstelle:  
Joining Dimensions / Dimension de Vis: 1: 0 - 0 0

Bemerkungen:  
Remarks / Anmerkungen

5. Verbindungsstelle  
Connection Part / Part Connection Flanschverbindung