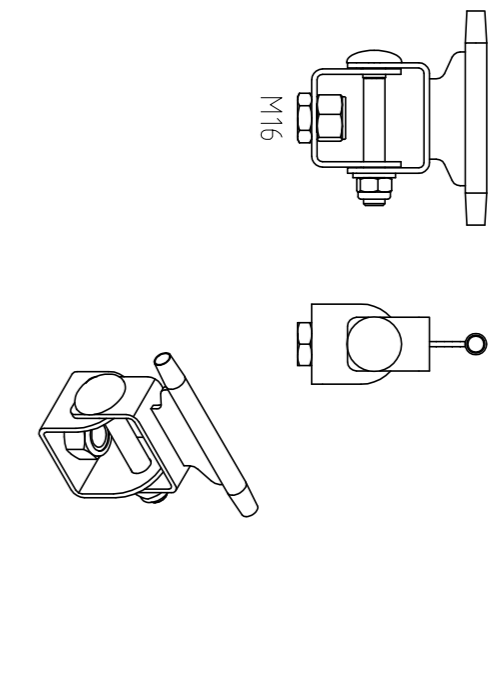
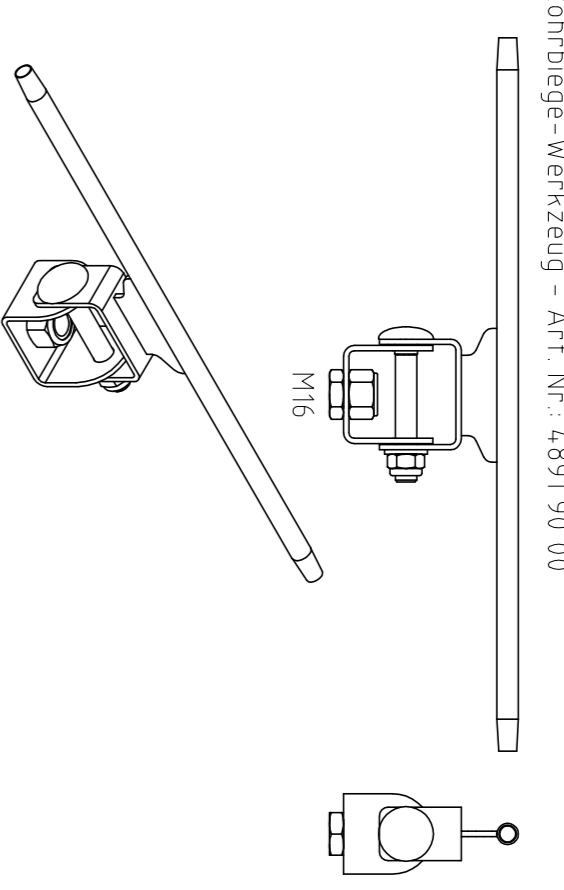
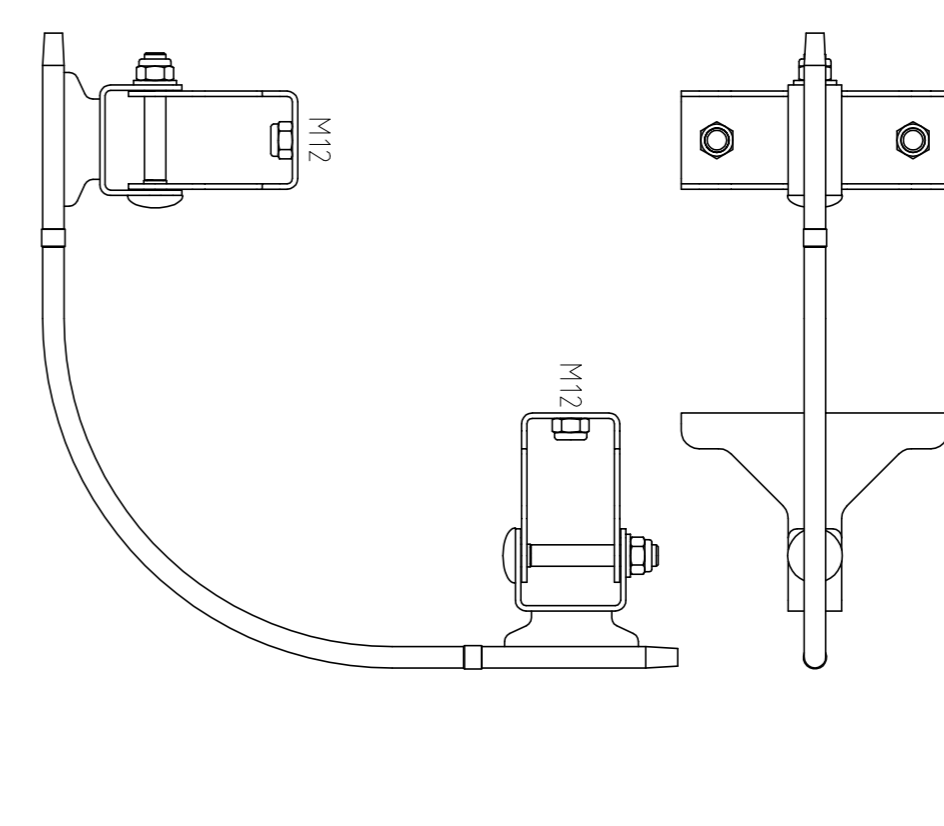
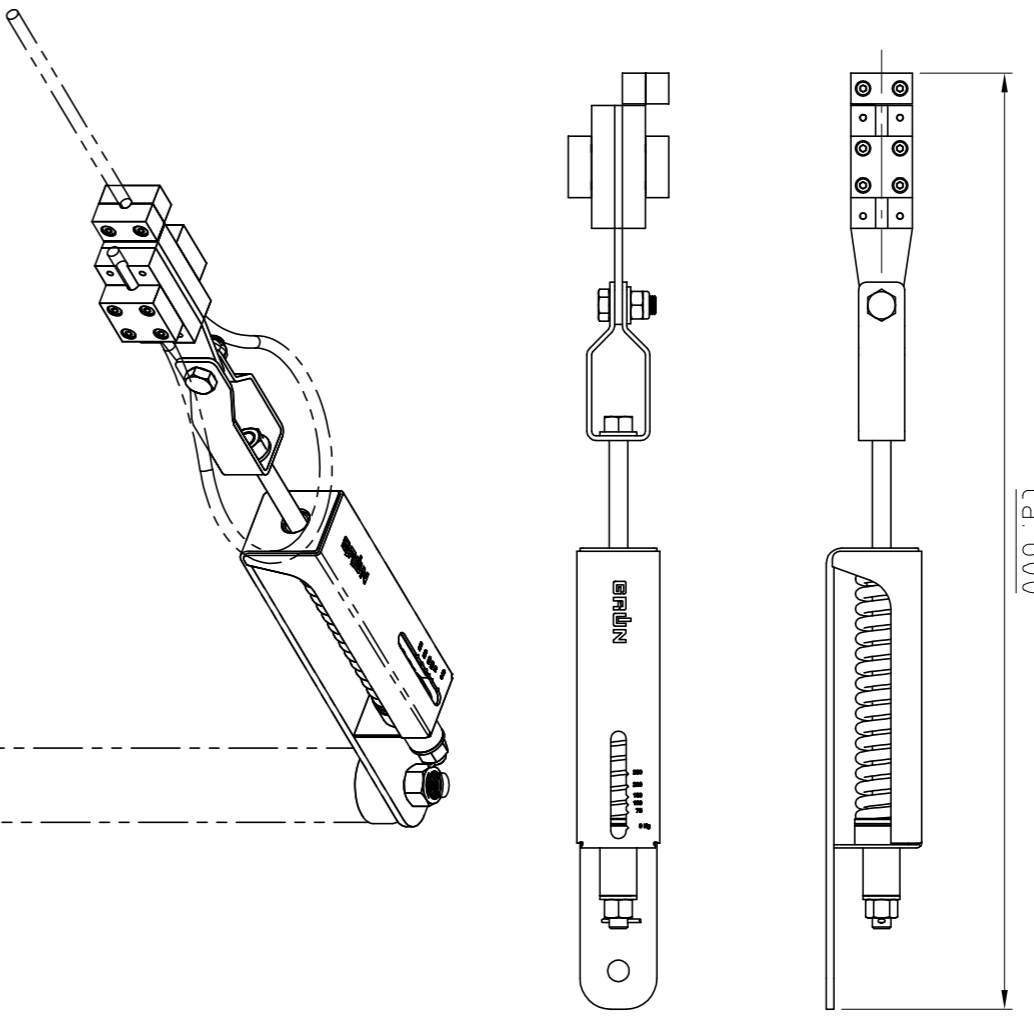
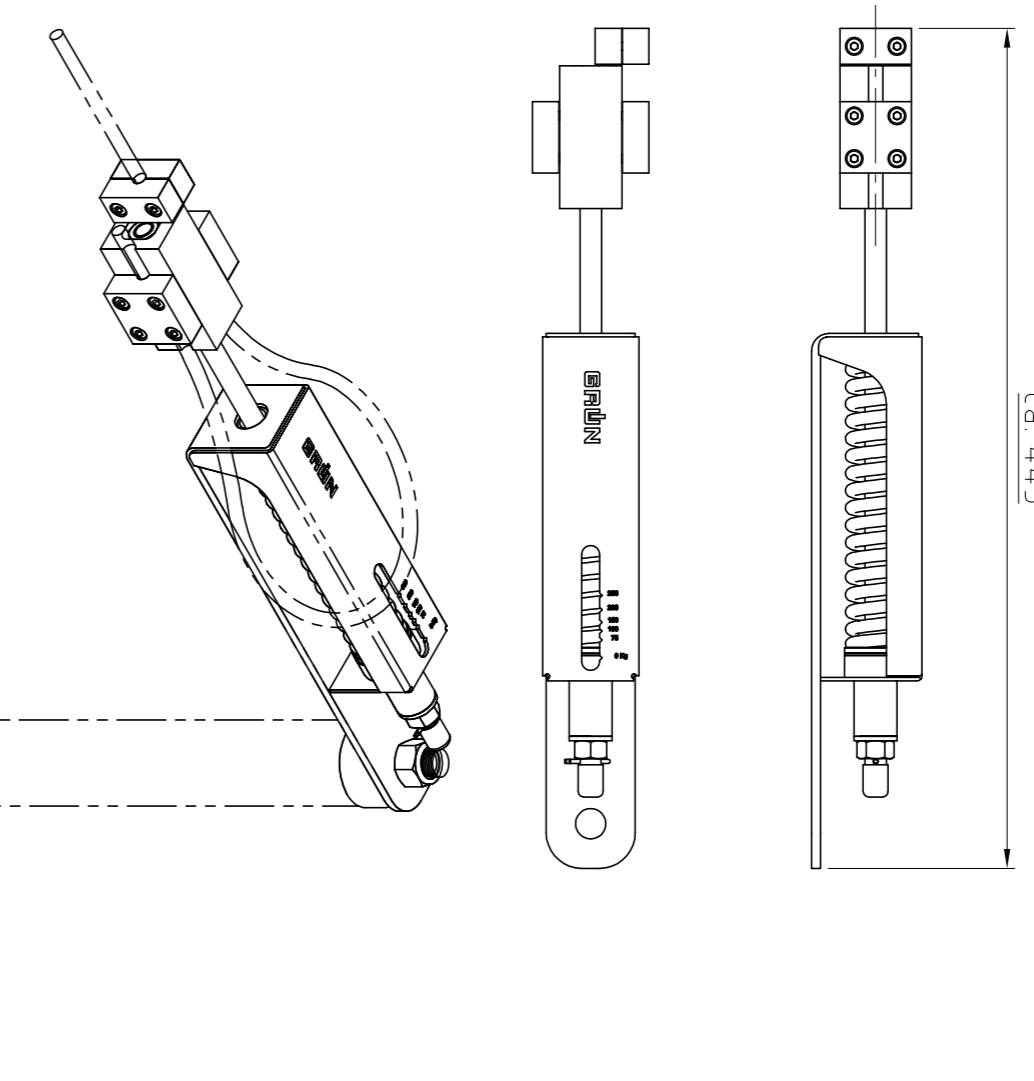
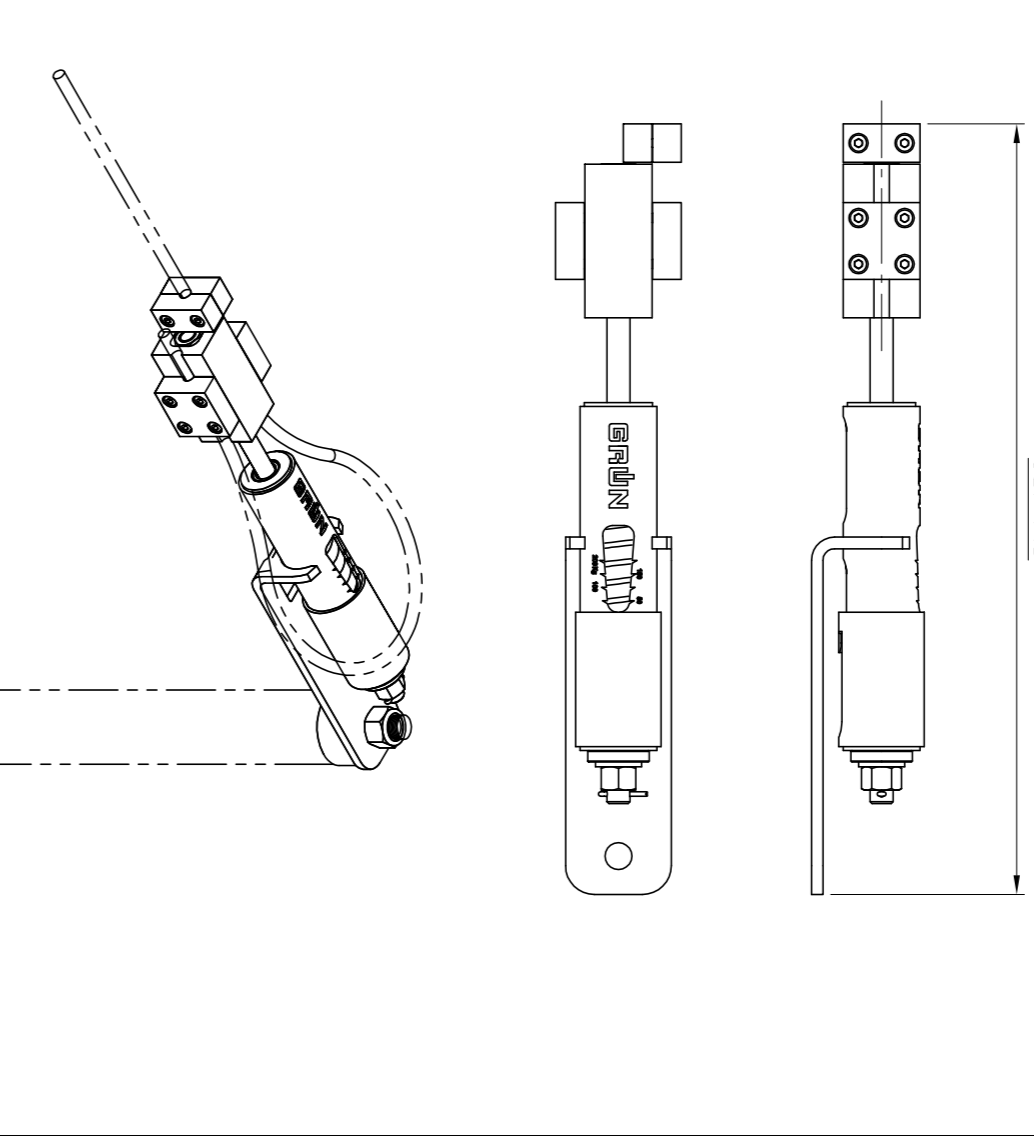
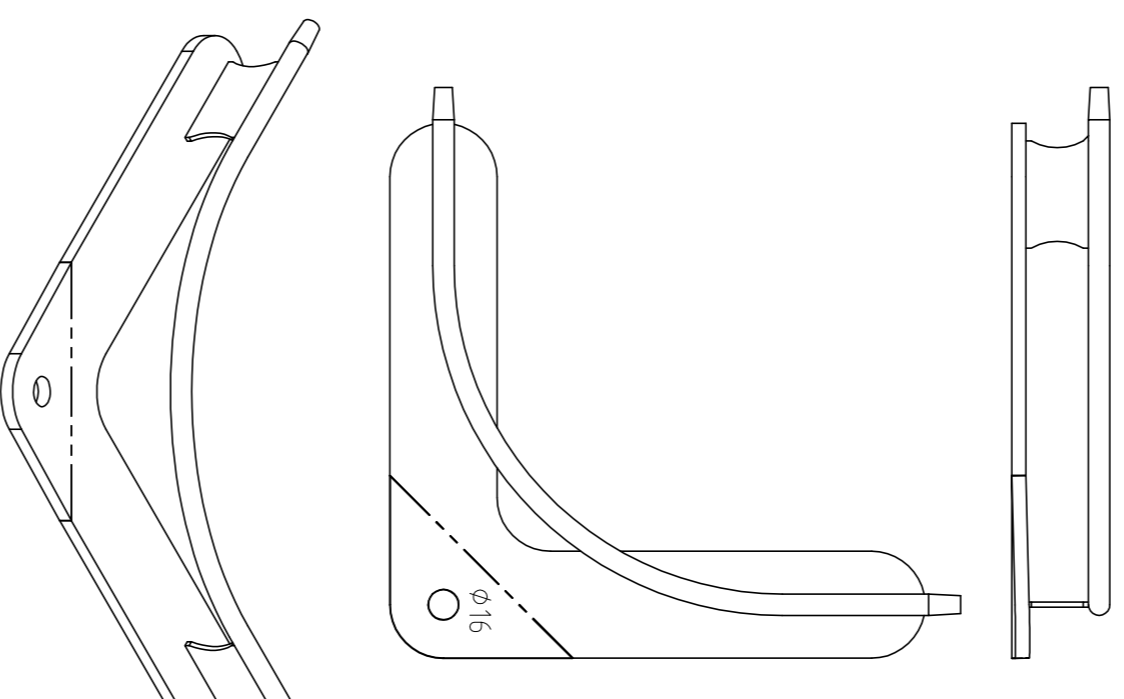
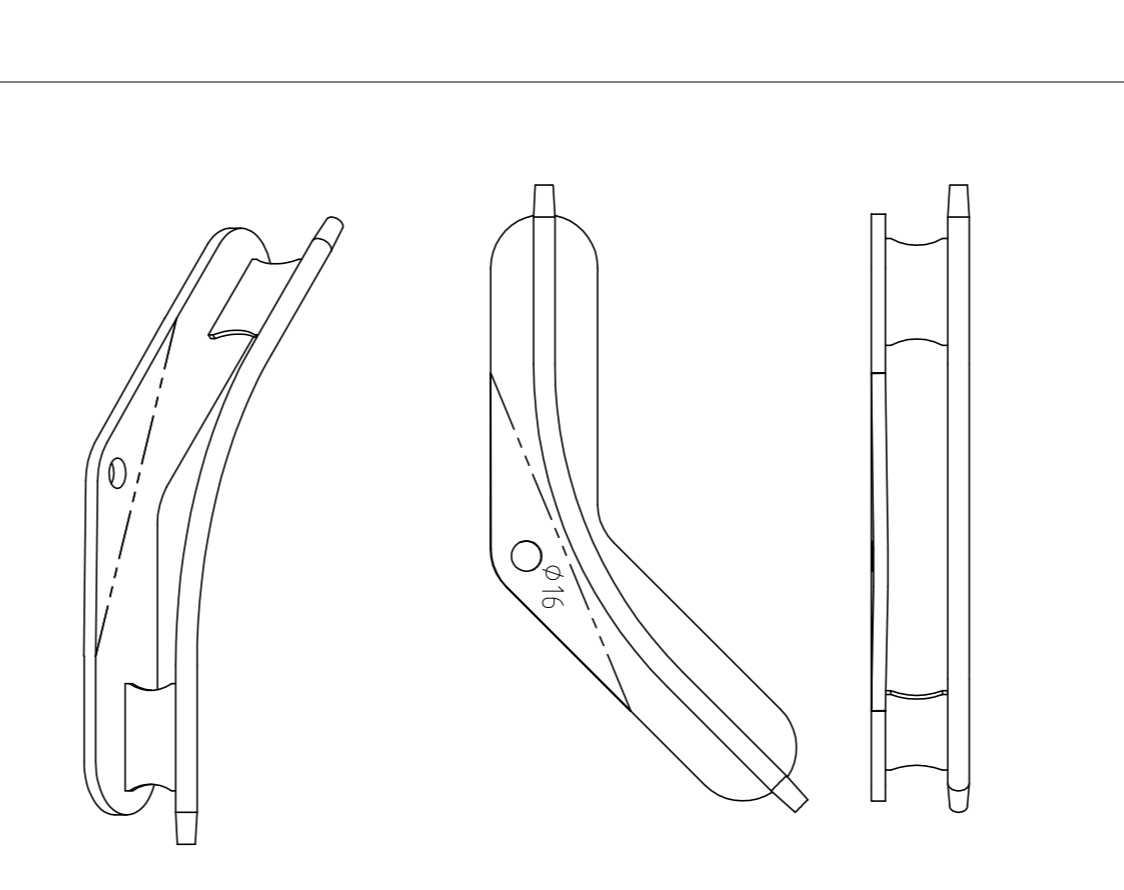
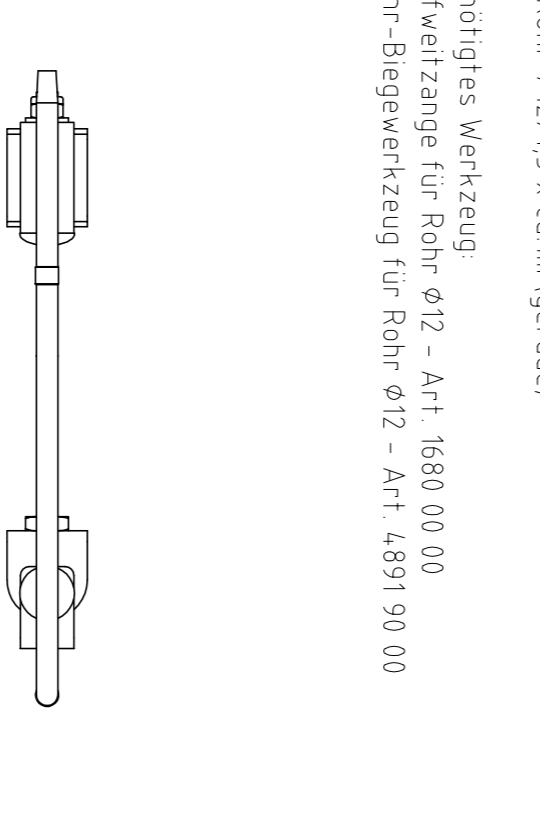
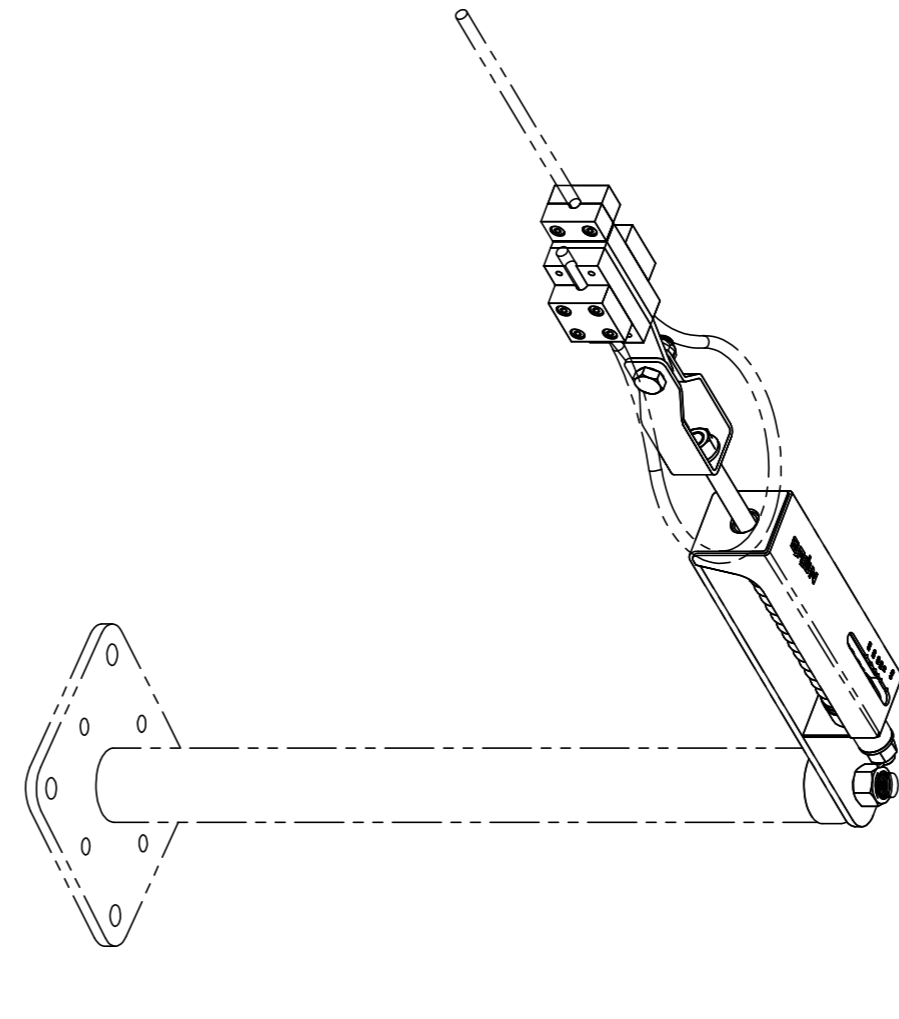
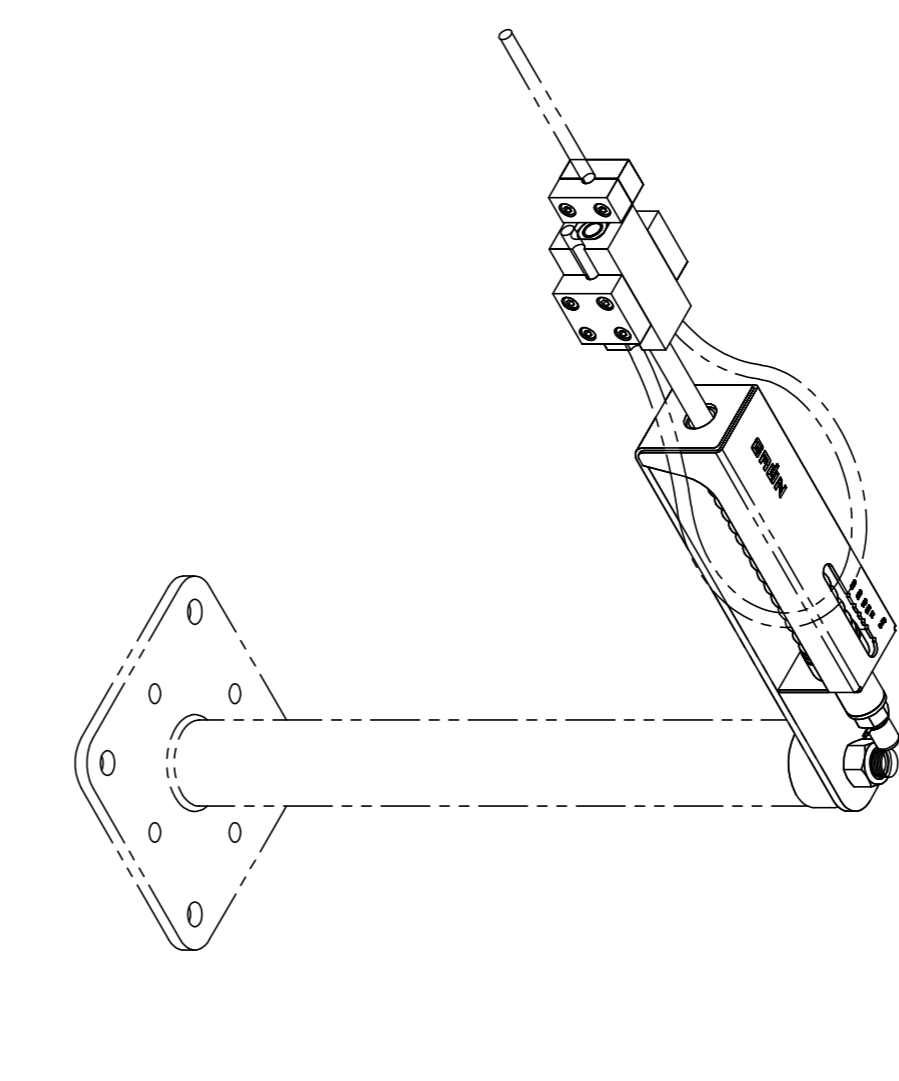
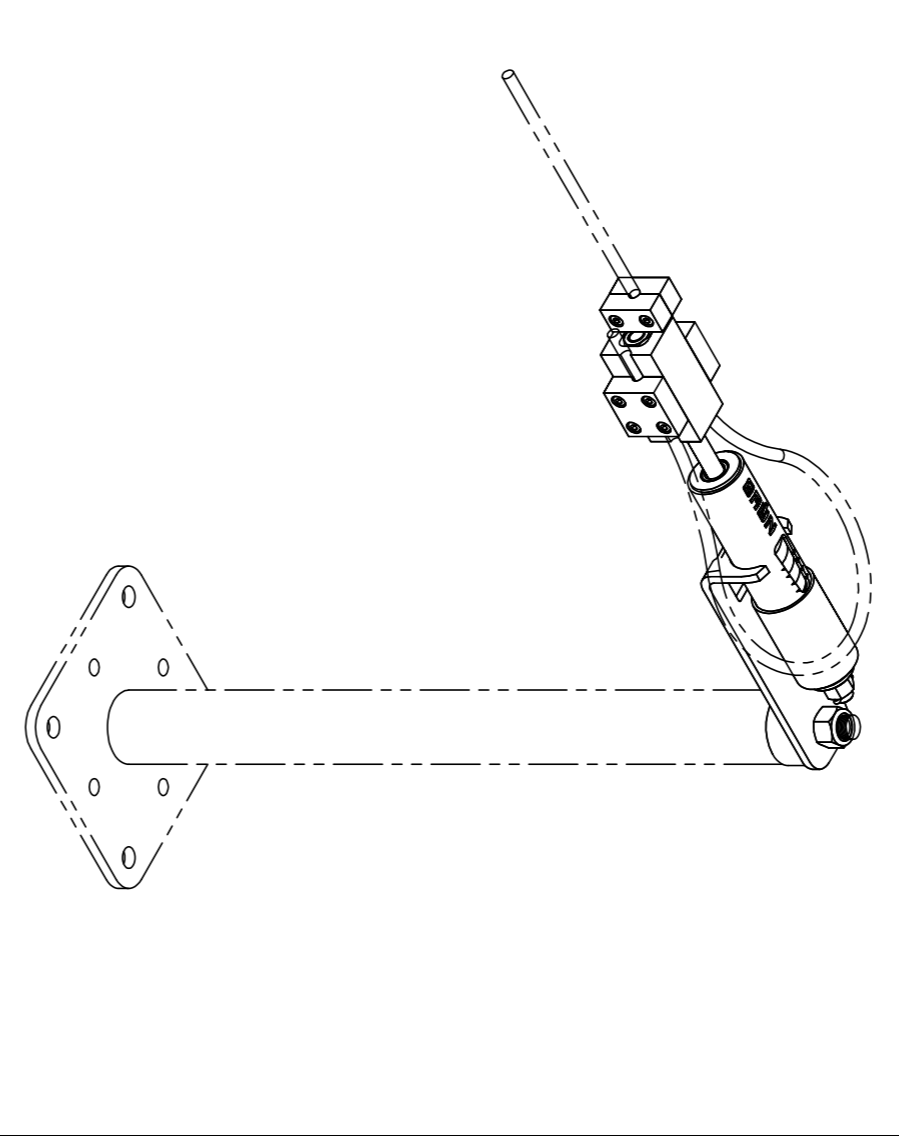
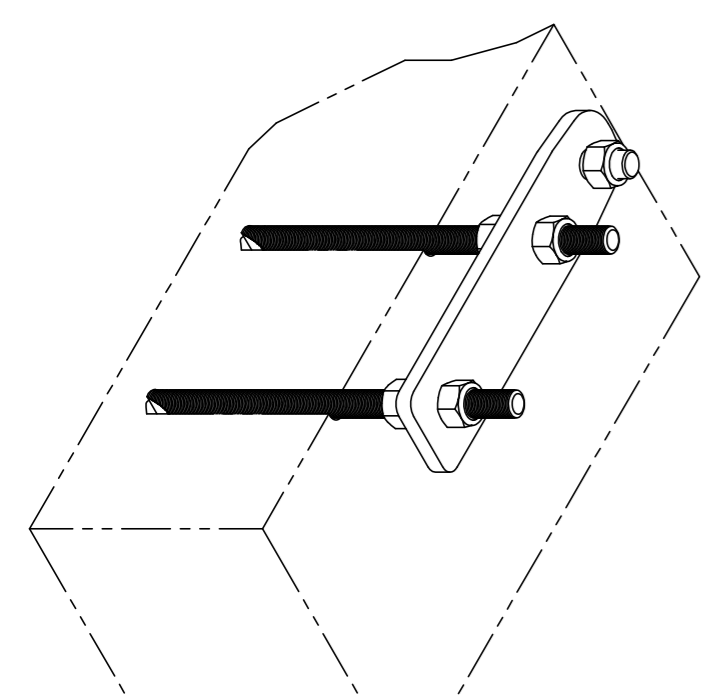
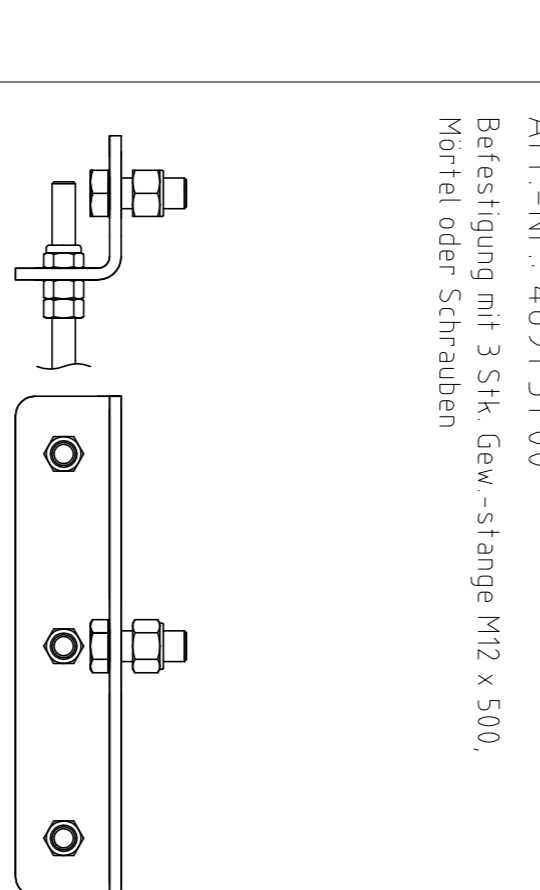
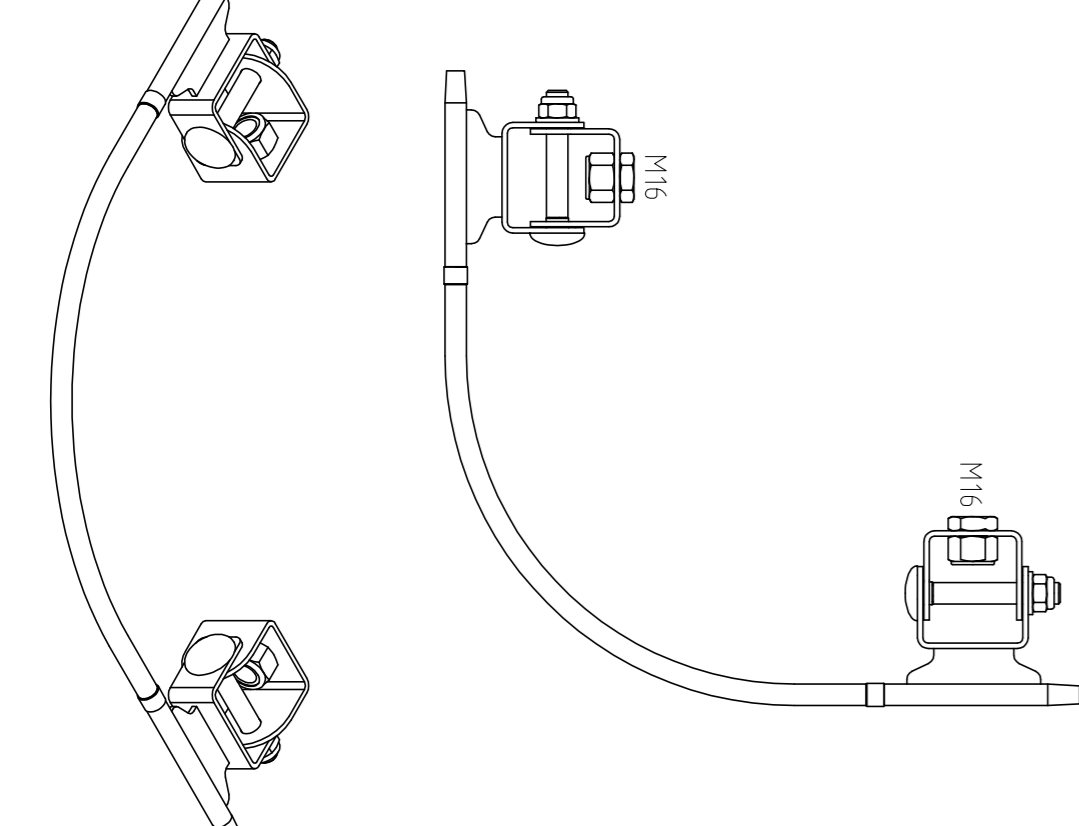


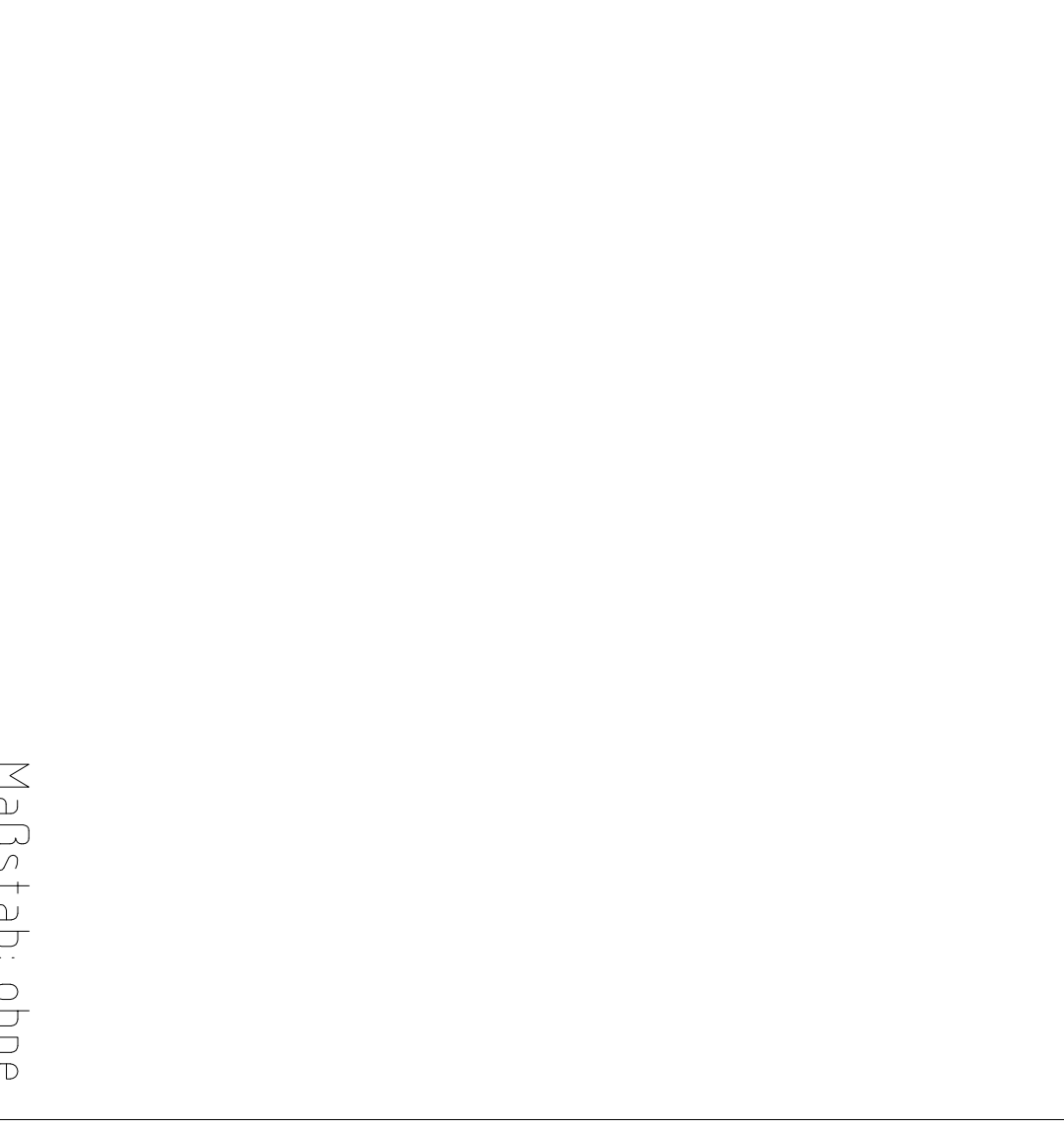


# GRÜNL Horizontal – Seilsystem "Greenline" nach EN 795 -C

Stand: 24.11.2011

## Komponenten

<p><b>GRÜNL</b> Seilzwischenhalter "GZH" Art.-Nr.: 4891 04 00 Universal-Zwischenhalterung mit 1 Befestigungspunkt zur Dach-, Fassaden- und Überkopf Befestigung Beweglichkeit 180°</p> 	<p><b>GRÜNL</b> Seilzwischenhalter flexibel "GZH-40°" Art.-Nr.: 4891 11 00 Universal-Zwischenhalterung mit 1 Befestigungspunkt zur Dach-, Fassaden- und Überkopf Befestigung Beweglichkeit 180°</p> <p>Rohrbohrer-Werkzeug - Art. Nr.: 4891 90 00</p> 	<p><b>GRÜNL</b> Kurvenhalter Fassade "FKH-90°" Art.-Nr.: 4891 14 00 mit 4 Verankerungspunkten M12</p> <p>Lieferzustand: 2x Seilzwischenhalter "FZH-1" - Art. 4891 14 10 1x Rohr <math>\varnothing 12/15</math> x ca 1m (ungebogen)</p> <p>benötigtes Werkzeug: Aufwetzange für Rohr <math>\varnothing 12</math> - Art.: 1680 00 00 Rohr-Biegewerkzeug für Rohr <math>\varnothing 12</math> - Art. 4891 90 00</p> 	<p><b>GRÜNL</b> Endschloß "GES-1" mit integrierter Fallindikatorklammer, Falldämpfer und Kabelspanner</p> <p>Artikel-Nr.   Benennung 4850 30 00   Endschloß "GES-1"</p> <p>Endschloß-Set - Art. Nr.: 4891 01 00: 2 St. Endschloß "GES-1" verpackt in Karton 410 x 200 x 100mm</p> <p>ca. 600</p> 	<p><b>GRÜNL</b> Endschloß "GES-2" mit integrierter Fallindikatorklammer, Falldämpfer und Kabelspanner</p> <p>Artikel-Nr.   Benennung 4850 31 00   Endschloß "GES-2"</p> <p>Endschloß-Set - Art. Nr.: kein Set vorhanden würde nicht vermarktet</p> <p>ca. 445</p> 	<p><b>GRÜNL</b> Endschloß "GES-3" mit integrierter Fallindikatorklammer, Falldämpfer und Kabelspanner</p> <p>Artikel-Nr.   Benennung 4850 32 00   Endschloß "GES-3"</p> <p>Endschloß-Set - Art. Nr.: 4891 03 00: 2 St. Endschloß "GES-3" verpackt in Karton 410 x 200 x 100mm</p> <p>ca. 415</p> 
<p><b>GRÜNL</b> Eckhalter "GEH-90°" Art.-Nr.: 4891 12 00 Zur Befestigung auf 1 Systemstütze (mit 1 Befestigungspunkt)</p> 	<p><b>GRÜNL</b> Eckhalter "GEH-45°" Art.-Nr.: 4891 13 00 Zur Befestigung auf 1 Systemstütze (mit 1 Befestigungspunkt)</p> 	<p><b>GRÜNL</b> Kurvenset Fassade "FKS-90°" Art.-Nr.: 4891 15 00 mit 2 Verankerungspunkten M16</p> <p>Lieferzustand: 2x Seilzwischenhalter "FZH-2" - Art. 4891 15 10 1x Rohr <math>\varnothing 12/15</math> x ca 1m (gerade)</p> <p>benötigtes Werkzeug: Aufwetzange für Rohr <math>\varnothing 12</math> - Art.: 1680 00 00 Rohr-Biegewerkzeug für Rohr <math>\varnothing 12</math> - Art. 4891 90 00</p> 	<p>Nur für internen Gebrauch!</p> 	<p>Nur für internen Gebrauch!</p> 	<p>Nur für internen Gebrauch!</p> 
<p><b>GRÜNL</b> Endhalter Fassade "FEH-1" Art.-Nr.: 4891 30 00 Befestigung mit 2 Stk. Gew.-stange M16, Mörfel oder Schrauben</p> 	<p><b>GRÜNL</b> Endhalter Fassade "FEH-2" Art.-Nr.: 4891 31 00 Befestigung mit 3 Stk. Gew.-stange M12 x 500, Mörfel oder Schrauben</p> 	<p><b>GRÜNL</b> Kurvenset Fassade "FKS-90°" Art.-Nr.: 4891 15 00 mit 2 Verankerungspunkten M16</p> <p>Lieferzustand: 2x Seilzwischenhalter "FZH-2" - Art. 4891 15 10 1x Rohr <math>\varnothing 12/15</math> x ca 1m (gerade)</p> <p>benötigtes Werkzeug: Aufwetzange für Rohr <math>\varnothing 12</math> - Art.: 1680 00 00 Rohr-Biegewerkzeug für Rohr <math>\varnothing 12</math> - Art. 4891 90 00</p> 	<p>Nur für internen Gebrauch!</p> 	<p>Nur für internen Gebrauch!</p> 	<p>Nur für internen Gebrauch!</p> 

Maßstab: ohne

GRÜNL

Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten

\\VRUEKSR\l\_Cad\_Daten\ZEICHNUNGEN\4890\prodakt\übersicht\_Datenschein.rvt