



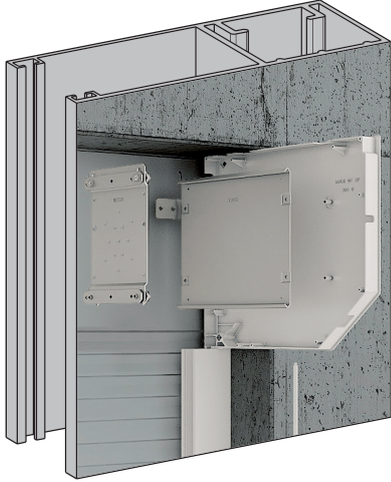
ZURFLÜH-FELLER

Rolltore und schwere Rollladenpanzer Eine breite Auswahl an Spezialzubehör für individuelle Bedürfnisse

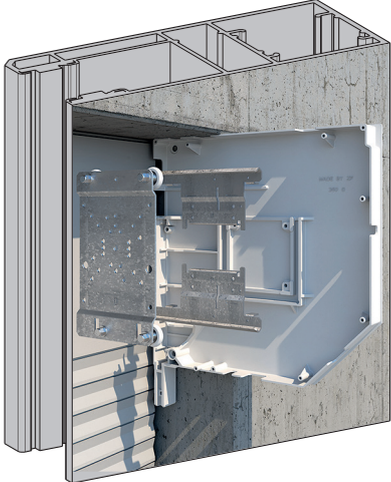
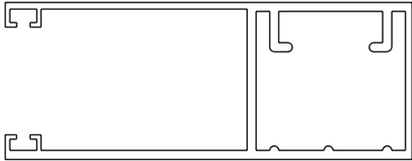


Das Rolltor von ZF

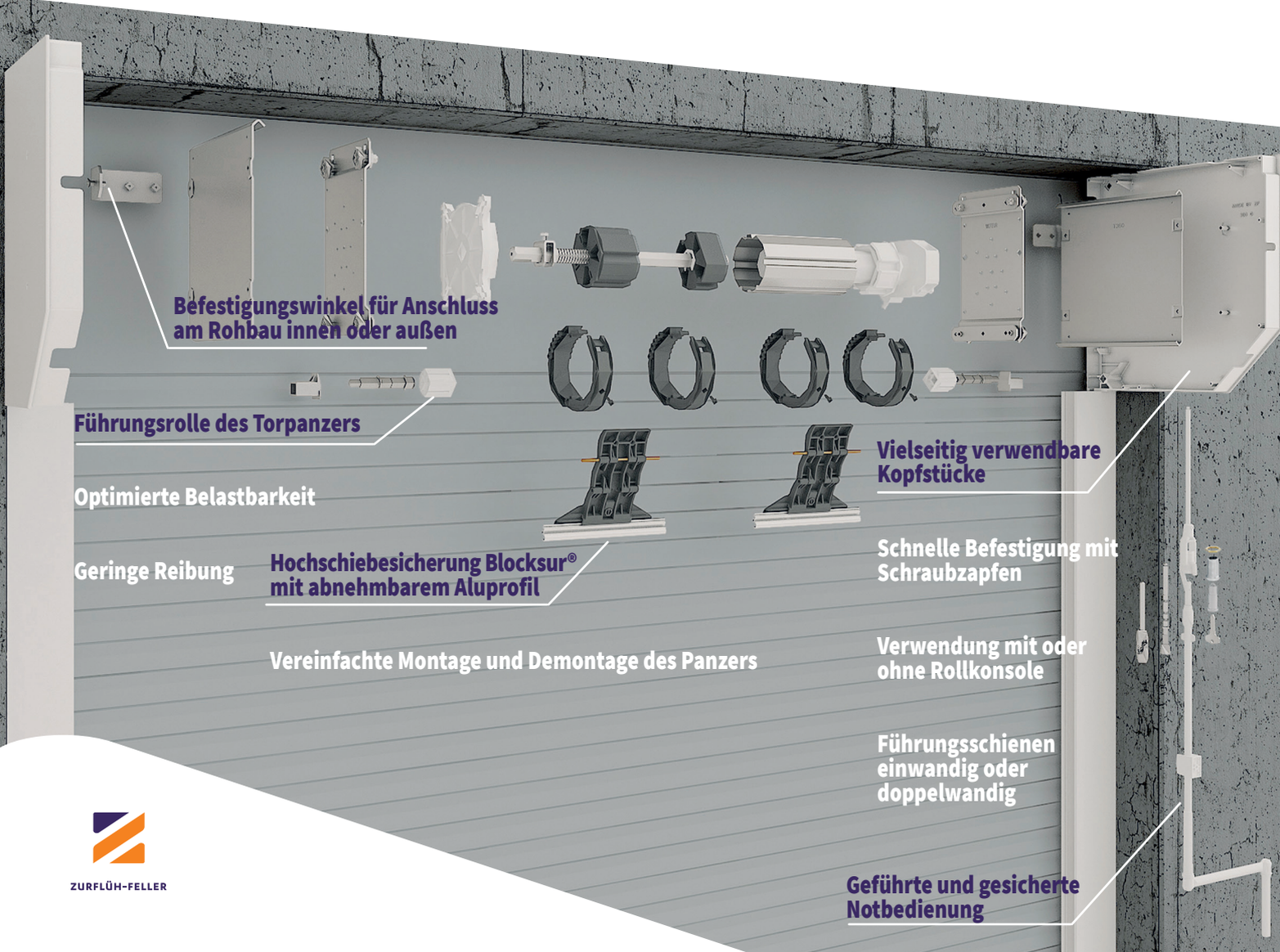
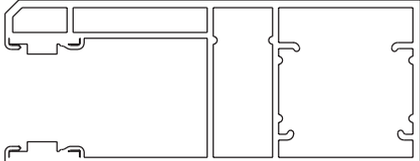
Zwei Kopfstück-Versionen für Rollkonsolen:



Für Führungsschiene mit einwandigem Gehäuse



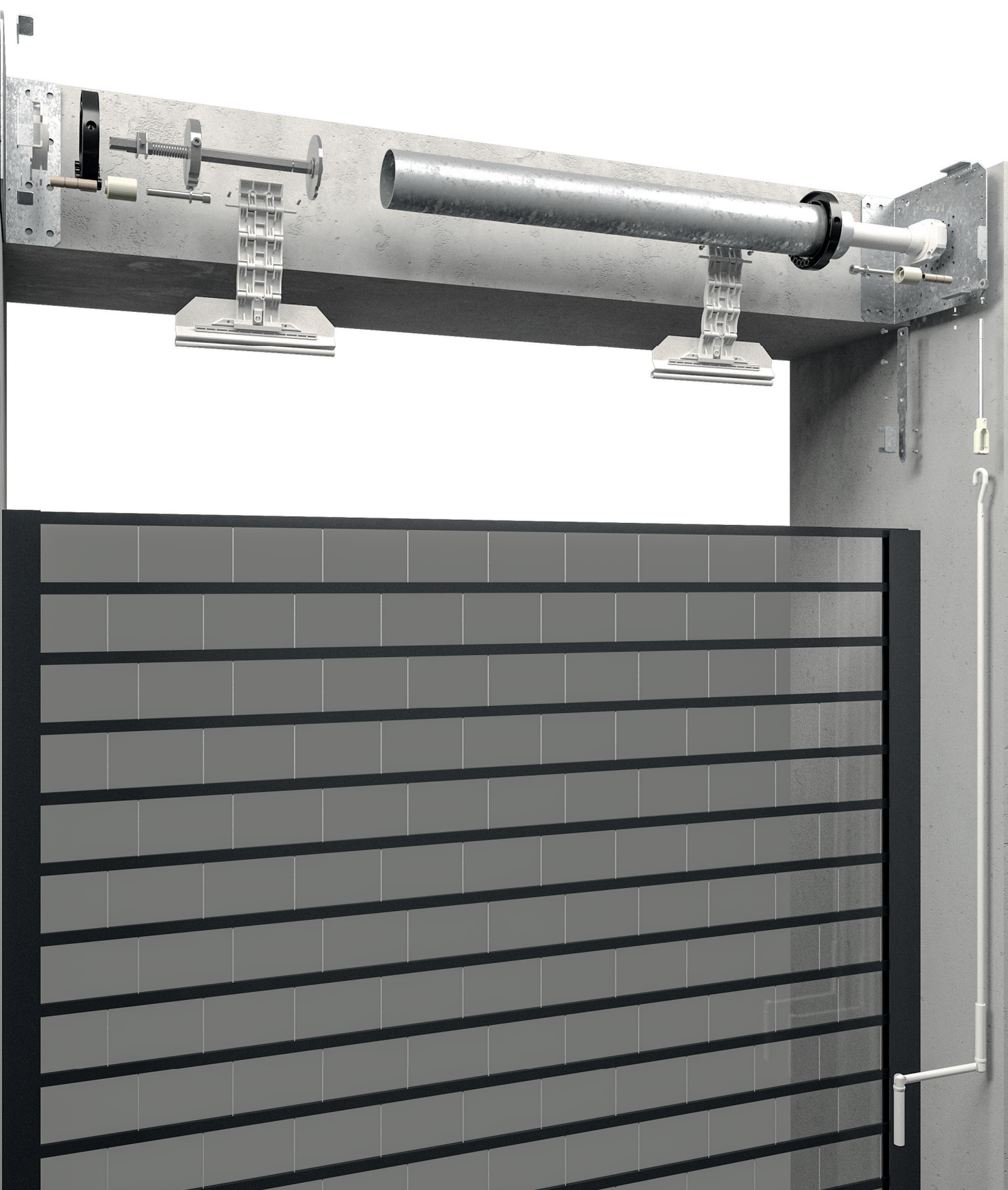
Für Führungsschiene mit doppelwandigem Gehäuse



Der schwere Rollladenpanzer von ZF

⚙️ Verbindung von Wellenbolzen und Rohrwelle durch **3 ×** Typ **M8 x 16**

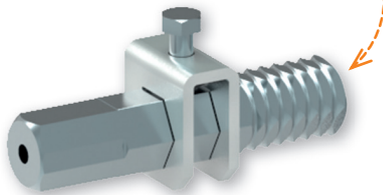
🔄 **Zwei verschiedene Wickeldurchmesser** sind möglich, durch einen Ring, der den **Wellendurchmesser von 101,6** auf einen **Ø 133 erhöht**.



3 verstellbare Wellenbolzen anpassbar an verschiedene Abrollsicherungen...



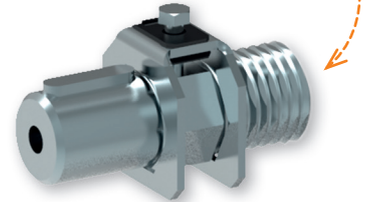
Antriebsquerschnitt
Vierkant 18 mm
für Wellen \varnothing 101,6 und \varnothing 133



Antriebsquerschnitt
Welle \varnothing 25 + Keil
für Wellen \varnothing 101,6



Antriebsquerschnitt
Welle \varnothing 30 + Keil
für Wellen \varnothing 101,6 und \varnothing 133



...und an die Lagerhalter \varnothing 25



Welle \varnothing 101,6

Definiert gemäß der Norm **NF** EN 10305-3:

- + Nennaußendurchmesser: 101,6
- + Stärke 2 mm
- + Galvanisch verzinkt (innen/außen)
- + Gewicht pro laufendem Meter: ca. 4,8 kg



Wellenring \varnothing 133

- + Material: Polypropylen
- + Feststellmöglichkeit durch **1** x  Art.-Nr. 4205

