

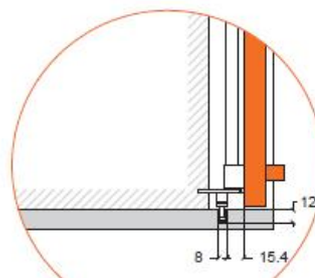
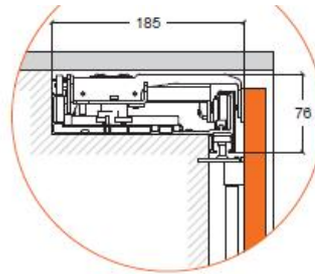
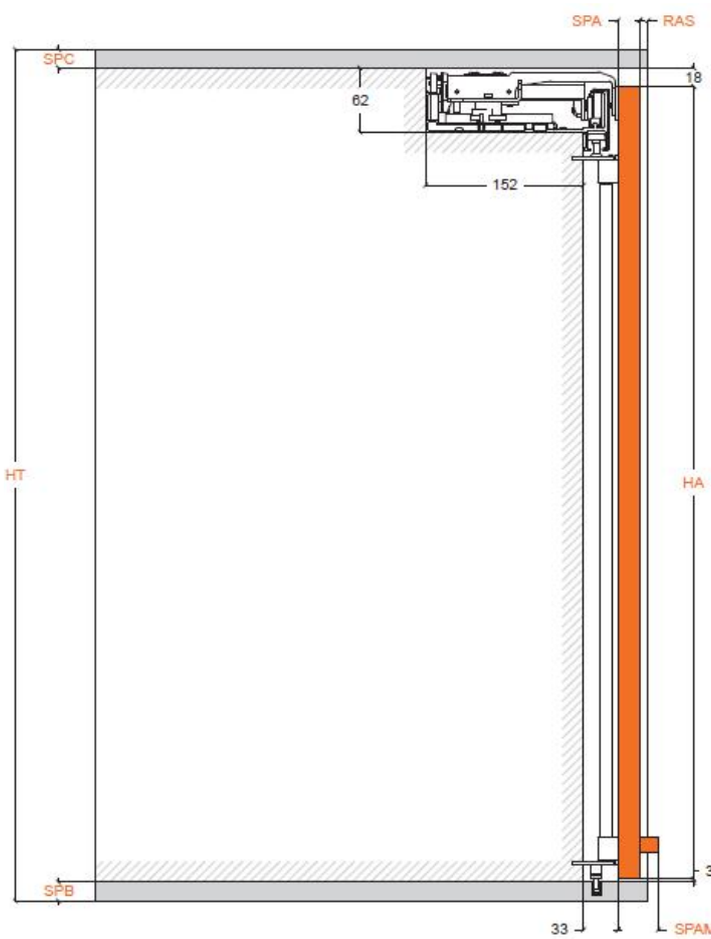
- Bestellung
- Preis Anfrage

Massaufnahmeblatt
Formular zum Kopieren

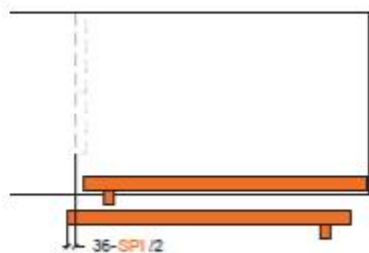
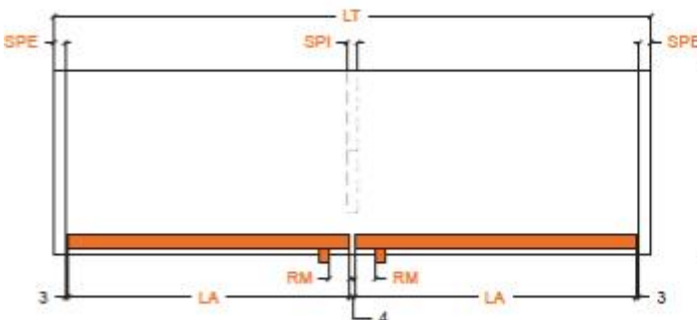
Slider S20
51.100.19 - Typ 1

WICHTIG: Für jeden Beschlag ein separates Blatt ausfüllen!

Firmenstempel/Adresse:	Kunden-Nr.: _____ Ansprechpartner: _____ Kommission: _____ Datum: _____ Unterschrift: _____
------------------------	---



- Aussenbreite **LT**
- Flügelbreite **LA**
- Gesamthöhe **HT**
- Flügelhöhe **HA**
- Flügelstärke **SPA**
- Flügelstärke inkl. Griff **SPAM**
- Stärke Boden **SPB**
- Stärke Deckel **SPC**
- Seitenstärke **SPE**
- Stärke Mittelstück **SPI**
- Griffabstand **RM**
- Türrückstand Korpus **RAS**
- Flügel**
- Holz
- Alu-Profil (bauseits)



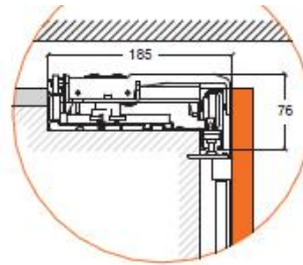
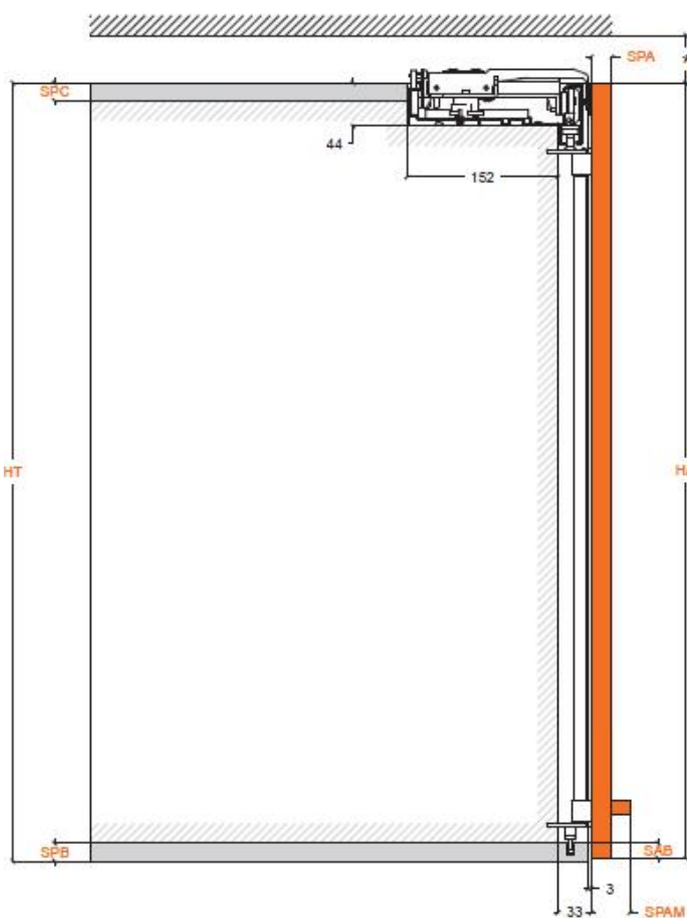
- Bestellung
- Preisanfrage

Massaufnahmeblatt
Formular zum Kopieren

Slider S20
51.100.19 - Typ 2

WICHTIG: Für jeden Beschlag ein separates Blatt ausfüllen!

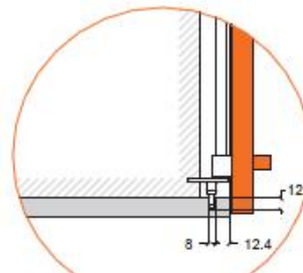
Firmenstempel/Adresse:	Kunden-Nr.: _____
	Ansprechpartner: _____
	Kommission: _____
	Datum: _____
	Unterschrift: _____



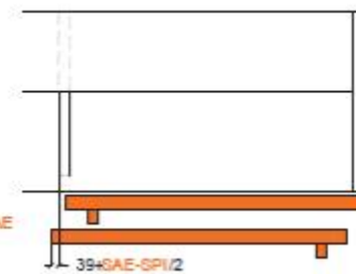
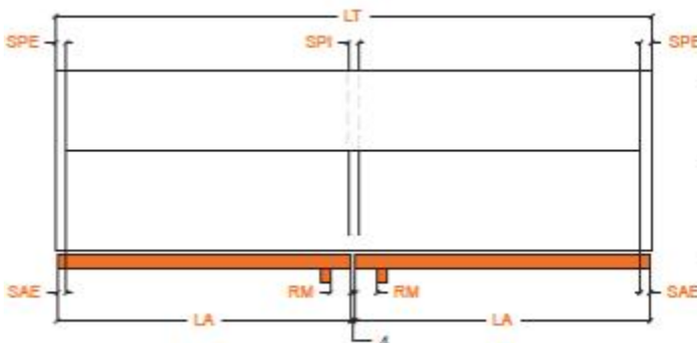
Spazio minimo
35 mm per fissaggio
e regolazione.

Minimum space
35 mm for fastening
and adjusting.

Min. Raum 35 mm
zur Befestigung
und Regulierung.



- Aussenbreite **LT**
- Flügelbreite **LA**
- Gesamthöhe **HT**
- Flügelhöhe **HA**
- Flügelstärke **SPA**
- Flügelstärke inkl. Griff **SPAM**
- Stärke Boden **SPB**
- Stärke Deckel **SPC**
- Seitenstärke **SPE**
- Stärke Mittelstück **SPI**
- Überlappung unten **SAB**
- Überlappung seitlich **SAE**
- Griffabstand **RM**
- Flügel**
- Holz
- Alu-Profil (bauseits)



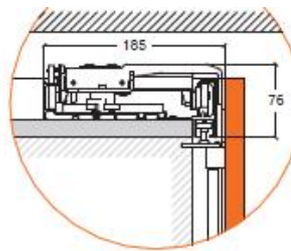
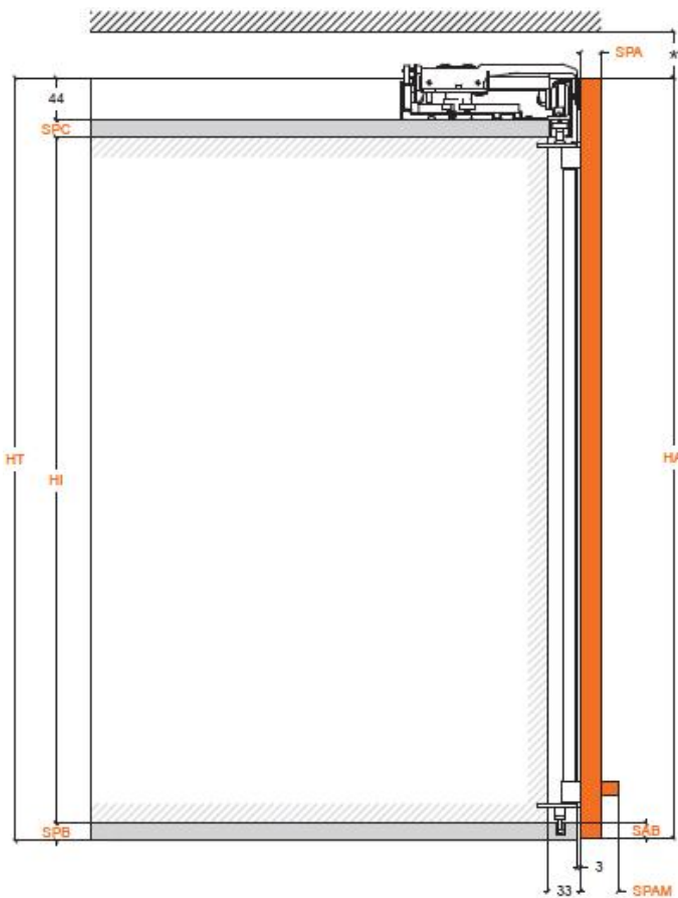
- Bestellung
- Preis Anfrage

Massaufnahmeblatt
Formular zum Kopieren

Slider S20
51.100.19 - Typ 3

WICHTIG: Für jeden Beschlag ein separates Blatt ausfüllen!

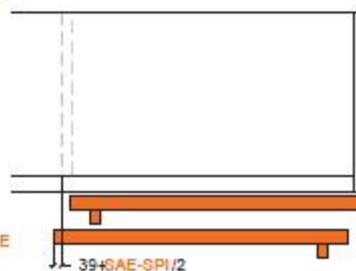
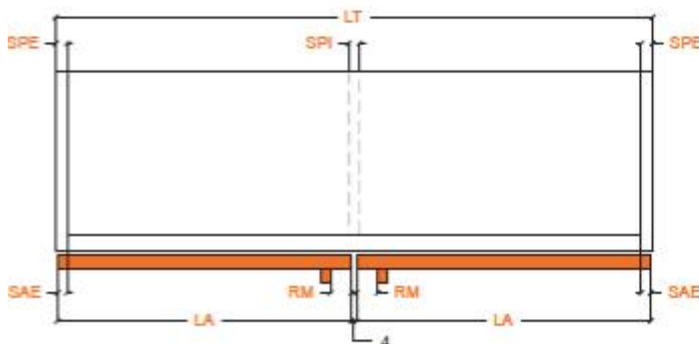
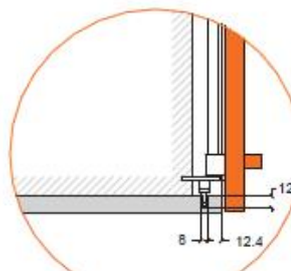
Firmenstempel/Adresse:	Kunden-Nr.: _____ Ansprechpartner: _____ Kommission: _____ Datum: _____ Unterschrift: _____
------------------------	---



Spazio minimo
35 mm per fissaggio
e regolazione.

Minimum space
35 mm for fastening
and adjusting.

Min.Raum 35 mm
zur Befestigung
und Regulierung.



- Aussenbreite **LT**
- Flügelbreite **LA**
- Gesamthöhe **HT**
- Innenhöhe **HI**
- Flügelhöhe **HA**
- Flügelstärke **SPA**
- Flügelstärke inkl. Griff **SPAM**
- Stärke Boden **SPB**
- Stärke Deckel 18-20 **SPC**
- Seitenstärke **SPE**
- Stärke Mittelstück **SPI**
- Überlappung unten **SAB**
- Überlappung seitlich **SAE**
- Griffabstand **RM**
- Motor**
- Ausführung elektrisch
- Flügel**
- Holz
- Alu-Profil (bauseits)