

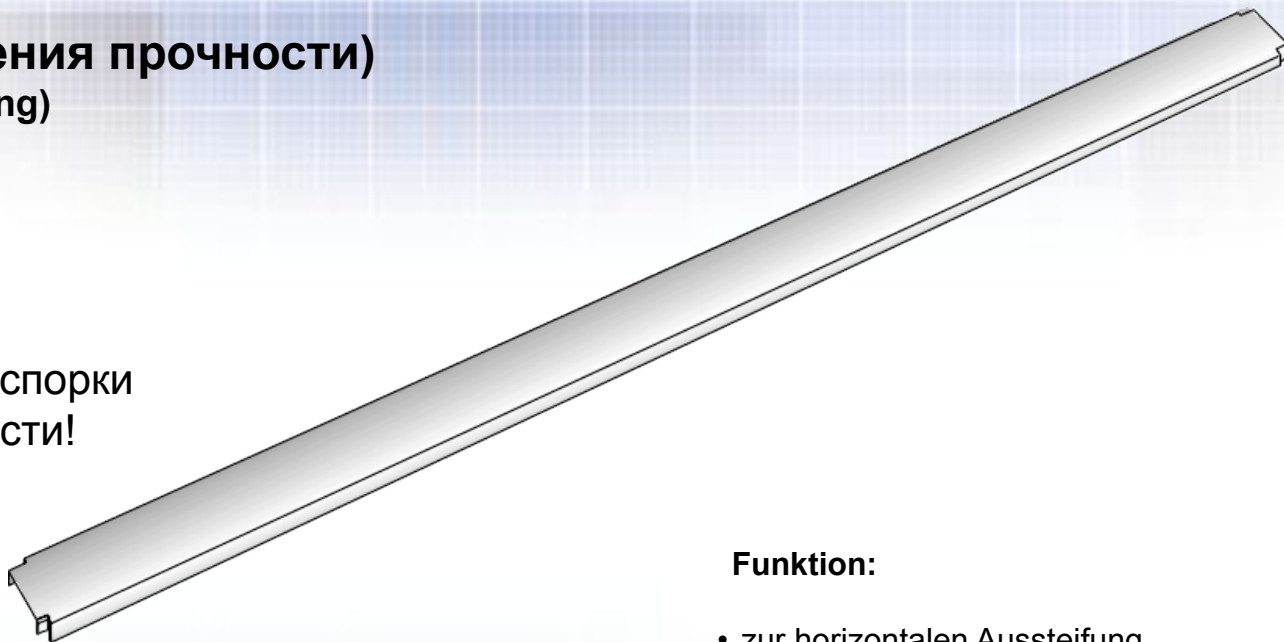
Тип RO (без повышения прочности) Typ RO (ohne Laststeigerung)

Функция:

- для горизонтальной распорки
- без повышения прочности!

Преимущества:

- можно защелкнуть
- плотно прилегает, не дребезжит
- возможно соединение болтами (с технической точки зрения необязательно)
- один стрингер и для подвесной, и для соединяемой болтами версии
- меньше расходов материала
- меньше транспортных расходов

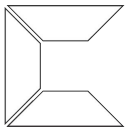


Funktion:

- zur horizontalen Aussteifung
- keine Laststeigerung!

Vorteile:

- kann eingehängt werden
- kein klappern
- optionale Verschraubung möglich (aus technischer Sicht nicht nötig)
- nur ein Typ für eingehängte und verschraubte Version
- weniger Material
- weniger Transportkosten



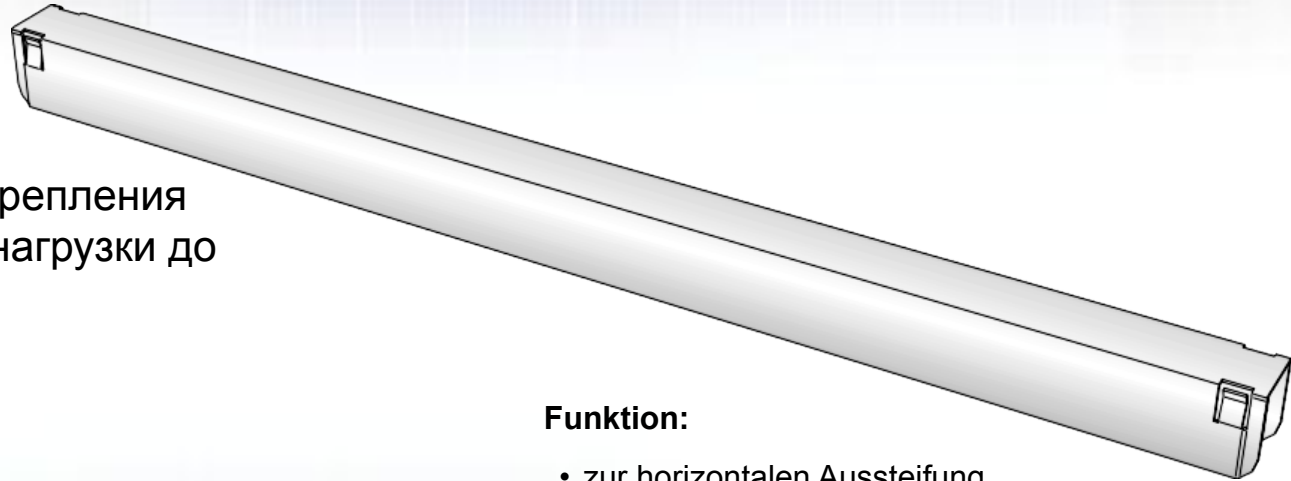
Тип RL (легкое повышение прочности) Typ RL (leichte Laststeigerung)

Функция:

- для горизонтального крепления
- повышение точечной нагрузки до 500N

Преимущества:

- можно защелкнуть сверху
- плотно прилегает, не дребезжит
- возможно соединение болтами (с технической точки зрения обязательно)
- один стрингер и для подвесной, и для соединяемой болтами версии
- меньше расходов материала
- меньше транспортных расходов
- прочное соединение

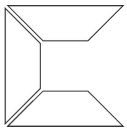


Funktion:

- zur horizontalen Aussteifung
- Laststeigerung der Punktlast um bis zu 500N

Vorteile:

- kann von oben eingehängt werden
- kein klappern
- optionale Verschraubung möglich (aus technischer Sicht nicht nötig)
- nur ein Typ für eingehängte und verschraubte Version
- weniger Material
- weniger Transportkosten
- Fester Anschluss



Тип RM (среднее повышение прочности) Typ RM (mittlere Laststeigerung)

Функция:

- для больших горизонтальных нагрузок
- повышение точечной нагрузки до 2000N

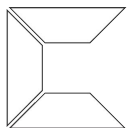
Преимущества как у типа RL



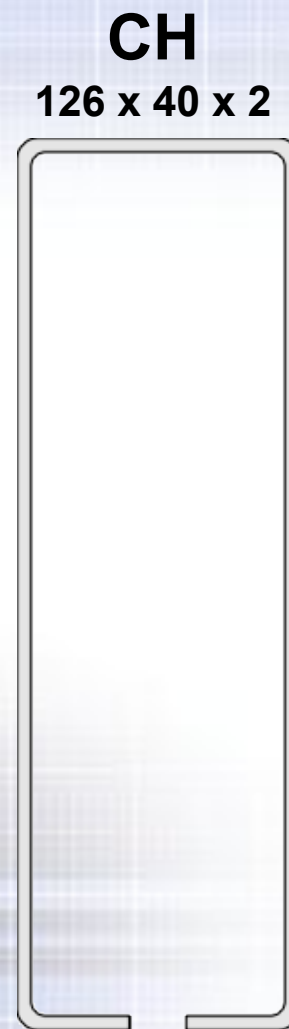
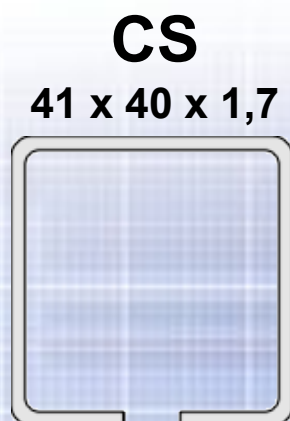
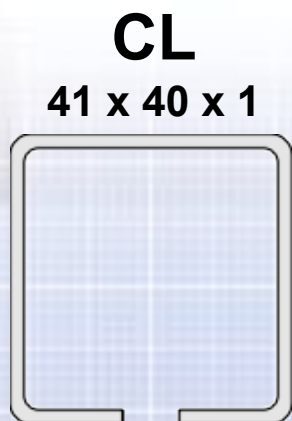
Funktion:

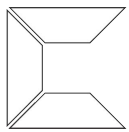
- für große horizontale Kräfte
- Laststeigerung der Punktlast um bis zu 2000 N

Vorteile wie Typ RL



Сравнение
Vergleich



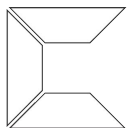


Преимущества

- Простой монтаж / простая обработка
- Экономия времени
($\frac{2}{3}$ времени монтажа)
- Дополнительный монтаж рамы позже
- Стандартная программа для стоек
- Запатентованный продукт
=> вне конкуренции

Vorteile

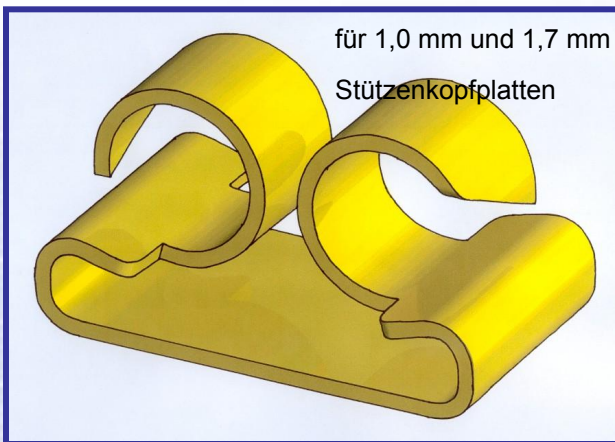
- einfache Montage / Bearbeitung
- Zeitersparnis
($\frac{2}{3}$ der Montagezeit)
- Nachträgliche Rahmenmontage
- Standard Stützenprogramm
- Gebrauchsmustergeschütztes Produkt
=> konkurrenzlos



Пружинный зажим

Federclip

- Размеры / Abmessungen: 25,5 / 15 / 16
- Толщина материала / Materialdicke: 1,0 mm
- Сорт материала / Materialart: пружинная сталь / Federstahl
- Пожарная защита / Feuerschutz: в системе F30 / im System F30
- Область применения / Einsatzgebiet: для С-профилей толщиной 1,0 мм и 1,7 мм
в комбинации с верхней пластиной стойки
толщиной 2,5 и 3,0 мм



für 1,0 mm und 1,7 mm C-Profile in Kombination mit 2,5 und 3,0 mm

Stützenkopfplatten