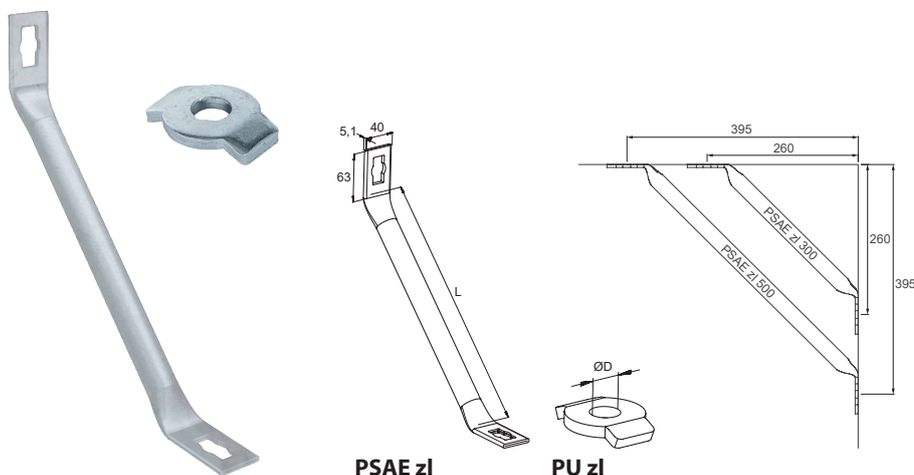


Соединительные элементы — элементы крепления PSAE zI 300 и 500

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

- **Материал:** сталь P235TR2 (материал № 1.0255) acc. to EN 10216-1
- **Покрытие:** цинк-ламельное по DIN EN ISO 12944, мин. 8 мкм

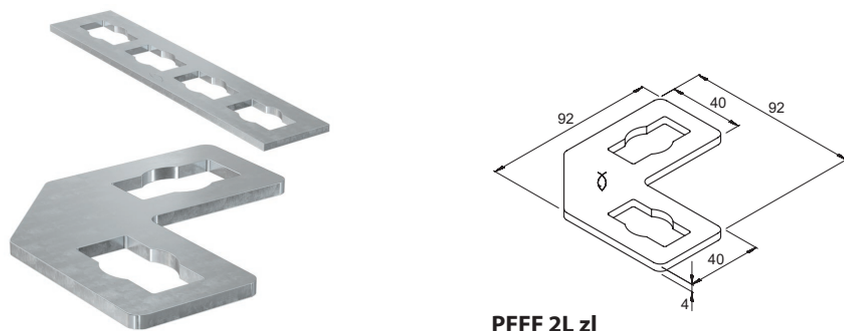
| Тип | Артикул | Длина L [мм] | Количество в упаковке [шт.] |
|-------------------------------|---------|--------------------|-----------------------------------|
| PSAE zI 300 Крепежный элемент | 542726 | 300 | 10 |
| PSAE zI 500 Крепежный элемент | 542727 | 500 | 10 |
| PU zI 10,5 Шайба | 542728 | — | 50 |
| PU zI 12,5 Шайба | 542729 | — | 50 |

НАГРУЗКИ

Информацию по нагрузкам смотреть у элемента PFCN zI стр. 200

Соединительные элементы PFFF zI

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

- **Материал:** сталь DD11 (материал № 1.0332) по DIN EN 10111
- **Покрытие:** цинк-ламельное по DIN EN ISO 12944, мин. 8 мкм

| Тип | Артикул | Количество в упаковке [шт.] |
|------------|---------|-----------------------------------|
| PFFF 2L zI | 542721 | 20 |
| PFFF 4I zI | 542725 | 25 |

НАГРУЗКИ

Информацию по нагрузкам смотреть у элемента PFCN zI стр. 200