

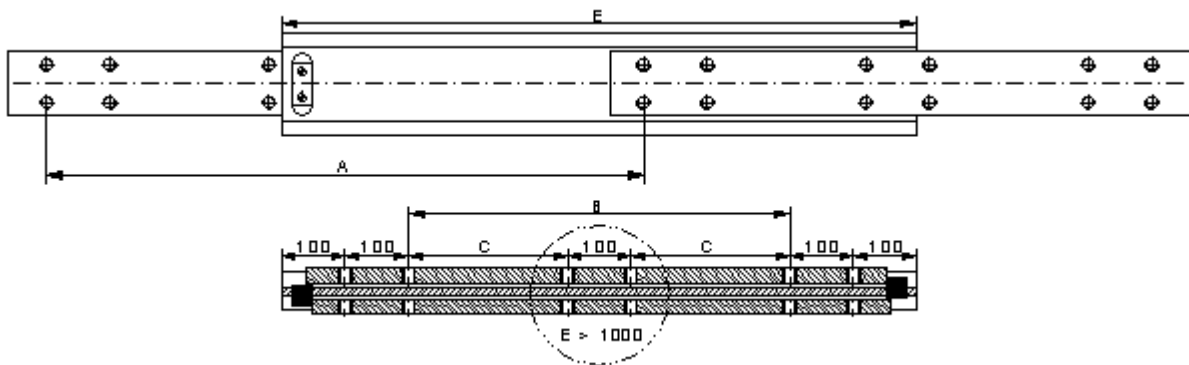
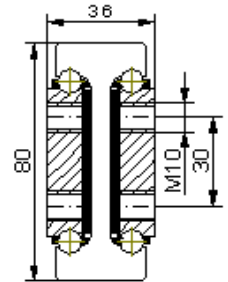
Teleskopschiene HGT80

Basistyp:

- Seitenmontage
- Vollauszüge
- Stahl verzinkt
- Befestigungsbohrungen

Sonderanfertigungen:

- Sonderlängen
- Bohrungen / Lochabstände
- Anbauelemente
- Kombinationen



| Einbaulänge | Längen | | Lochbild | | Gewicht | Auszugslänge | Belastung/Paar |
|-------------|--------|---|----------|---|---------|--------------|----------------|
| | E | B | C | 1 | | | |
| 500 | 100 | | 8 | 8 | 8,8 | 500 | 900 |
| 550 | 150 | | 8 | 8 | 9,6 | 550 | 925 |
| 600 | 200 | | 8 | 8 | 10,5 | 600 | 935 |
| 650 | 250 | | 8 | 8 | 11,4 | 650 | 920 |
| 700 | 300 | | 8 | 8 | 12,3 | 700 | 905 |
| 750 | 350 | | 8 | 8 | 13,1 | 750 | 880 |
| 800 | 400 | | 8 | 8 | 14,0 | 800 | 860 |
| 850 | 450 | | 8 | 8 | 14,9 | 850 | 835 |
| 900 | 500 | | 8 | 8 | 15,8 | 900 | 810 |
| 950 | 550 | | 8 | 8 | 16,6 | 950 | 785 |
| 1000 | 600 | | 8 | 8 | 17,5 | 1000 | 755 |

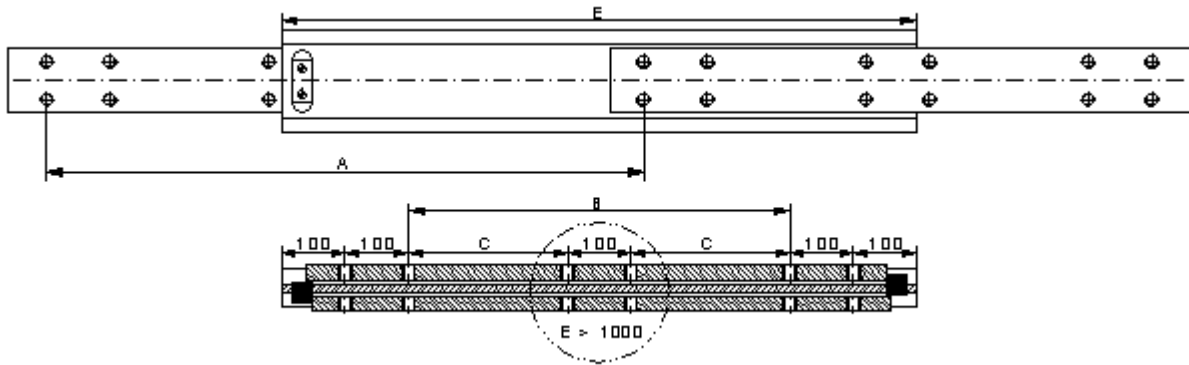
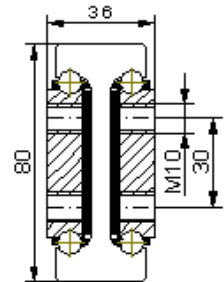
Teleskopschiene HGT80

Basistyp:

- Seitenmontage
- Vollauszüge
- Stahl verzinkt
- Befestigungsbohrungen

Sonderanfertigungen:

- Sonderlängen
- Bohrungen / Lochabstände
- Anbauelemente
- Kombinationen



| Einbaulänge E | Längen | | Lochbild | | Gewicht Kg | Auszugslänge A | Belastung/Pair Kg |
|------------------|--------|-----|----------|----|---------------|-------------------|----------------------|
| | B | C | 1 | 2 | | | |
| 1100 | | 300 | 12 | 12 | 19,3 | 1100 | 715 |
| 1200 | | 350 | 12 | 12 | 21,0 | 1200 | 670 |
| 1300 | | 400 | 12 | 12 | 22,8 | 1300 | 620 |
| 1400 | | 450 | 12 | 12 | 24,5 | 1400 | 570 |
| 1500 | | 500 | 12 | 12 | 26,3 | 1500 | 520 |
| 1600 | | 550 | 12 | 12 | 28,0 | 1600 | 460 |
| 1700 | | 600 | 12 | 12 | 29,8 | 1700 | 410 |
| 1800 | | 650 | 12 | 12 | 31,5 | 1800 | 360 |
| 1900 | | 700 | 12 | 12 | 33,3 | 1900 | 300 |
| 2000 | | 750 | 12 | 12 | 35,0 | 2000 | 250 |