



100 kg

|      | Délka válečku |            | min./max. |  |  |  |  |  |               |
|------|---------------|------------|-----------|--|--|--|--|--|---------------|
| kg   | mm            | mm         |           |  |  |  |  |  |               |
| 100* | 350           | 630 / 1100 |           |  |  |  |  |  | MIROLLST..350 |
| 100* | 500           | 630 / 1100 |           |  |  |  |  |  | MIROLLST..500 |
| 100* | 600           | 630 / 1100 |           |  |  |  |  |  | MIROLLST..600 |



**Stojan s válečkem**

- Nosný váleček z pozinkované oceli Ø 50 mm, síla stěny 1,5 mm
- Stojan s třínohou konstrukcí
- Zásuvný systém pro montáž noh
- Plynulé nastavení výšky
- Nastavení s dorazem/ bez dorazu



|      | Ø kuliček |          | min./max. | Šířka |  |  |  |  |                |
|------|-----------|----------|-----------|-------|--|--|--|--|----------------|
| kg   | mm        | mm       | mm        | mm    |  |  |  |  |                |
| 100* | 25        | 715-1060 | 260       |       |  |  |  |  | MIROLLst..V.KU |



**Stojan „V“ s kuličkovými jednotkami**

- Stojan s dvounohou konstrukcí
- 4 kuličkové jednotky Ø 25 mm
- Pro trubky a tyče od 3/4" do 1 6"
- Hlava stojanu z profilu 60 x 30 mm
- Plynulé nastavení výšky



**NEW**

Poznámka: \* rovnoměrné plošné zatížení po celé délce