

# K BINDER T

Kabelių suveržimo dirželis

## Savybės

|              |   |
|--------------|---|
| Konstrukcija | neatleidžiamas kabelių suveržimo dirželis |
| Medžiaga     | poliamidas                                |
| Spalva       | permatomas                                |



## Prekė

| Pavadinimas         | Plotis (mm) | Ilgis (mm) |
|---------------------|-------------|------------|
| K BINDER 75-2.2 T   | 2,2         | 75         |
| K BINDER 98-2.5 T   | 2,5         | 98         |
| K BINDER 120-4.8 T  | 4,8         | 120        |
| K BINDER 120-7.8 T  | 7,8         | 120        |
| K BINDER 130-2.6 T  | 2,6         | 130        |
| K BINDER 140-3.6 T  | 3,6         | 140        |
| K BINDER 160-2.5 T  | 2,5         | 160        |
| K BINDER 160-4.5 T  | 4,5         | 160        |
| K BINDER 178-4.8 T  | 4,8         | 178        |
| K BINDER 180-7.8 T  | 7,8         | 180        |
| K BINDER 200-2.6 T  | 2,6         | 200        |
| K BINDER 200-3.6 T  | 3,6         | 200        |
| K BINDER 200-4.8 T  | 4,8         | 200        |
| K BINDER 225-12.6 T | 12,6        | 225        |
| K BINDER 240-7.8 T  | 7,8         | 240        |
| K BINDER 250-4.8 T  | 4,8         | 250        |
| K BINDER 290-3.6 T  | 3,6         | 290        |
| K BINDER 290-4.8 T  | 4,8         | 290        |
| K BINDER 300-7.8 T  | 7,8         | 300        |
| K BINDER 360-4.8 T  | 4,8         | 360        |
| K BINDER 365-7.8 T  | 7,8         | 365        |
| K BINDER 370-3.6 T  | 3,6         | 370        |
| K BINDER 430-4.8 T  | 4,8         | 430        |
| K BINDER 450-7.8 T  | 7,8         | 450        |
| K BINDER 500-12.6 T | 12,6        | 500        |
| K BINDER 540-7.8 T  | 7,8         | 540        |
| K BINDER 720-12.6 T | 12,6        | 720        |
| K BINDER 750-7.8 T  | 7,8         | 750        |
| K BINDER 780-9.0 T  | 9,0         | 780        |

## Gminių variantai

|            |                                   |
|------------|-----------------------------------|
| K BINDER S | Kabelių suveržimo dirželis, juoda |
|------------|-----------------------------------|