

Bandschlinge / Tape sling
euroline®



Funktion:

Als Verbindungsmittel oder als Anschlagpunkt verwendbar

Material:

PES-Schlauchband 25 mm x 2 mm

Bandschlingen 22 kN:

Bandschlinge aus Schlauchband L 0,6 m (UL 1,2 m)

Best. Nr. 400 217

Bandschlinge aus Schlauchband L 0,8 m (UL 1,6 m)

Best. Nr. 400 218

Bandschlinge aus Schlauchband L 1,2 m (UL 2,4 m)

Best. Nr. 400 219

Bandschlinge aus Schlauchband L 1,5 m (UL 3,0 m)

Best. Nr. 400 220

Bandschlinge aus Schlauchband L 2,0 m (UL 4,0 m)

Best. Nr. 400 221

Material:

PES-Gurtband 25 mm x 1,6 mm

Bandschlingen 30 kN:

Bandschlinge aus 25 mm Gurtband neongelb L 0,5 m (UL 1,0 m)

Best. Nr. 452 275

Bandschlinge aus 25 mm Gurtband neongelb L 0,75 m (UL 1,5 m)

Best. Nr. 475 765

Bandschlinge aus 25 mm Gurtband neongelb L 1,15 m (UL 2,3 m)

Best. Nr. 475 766

Material:

PES-Gurtband 25 mm x 3,2 mm

Bandschlingen 35 kN:

Bandschlinge aus 25 mm Gurtband orange L 0,8 m (UL 1,6 m)

Best. Nr. 400 222

Bandschlinge aus 25 mm Gurtband orange L 1,5 m (UL 3,0 m)

Best. Nr. 400 223

**Zulassung: EN 354, EN 795,
EN 566, EN 1498 C/ CE 0408**

Function:

Suitable as lanyard or anchor point

Material:

PES tube band 25 mm x 2 mm

Tape sling 22 kN:

Tape sling from tube band L 0,6 m (circ. 1,2 m)

Art. No. 400 217

Tape sling from tube band L 0,8 m (circ. 1,6 m)

Art. No. 400 218

Tape sling from tube band L 1,2 m (circ. 2,4 m)

Art. No. 400 219

Tape sling from tube band L 1,5 m (circ. 3,0 m)

Art. No. 400 220

Tape sling from tube band L 2,0 m (circ. 4,0 m)

Art. No. 400 221

Material:

PES belt band 25 mm x 1,6 mm

Tape sling 30 kN:

Tape sling from 25 mm belt band neonyellow L 0,6 m (circ. 1,2 m)

Art. No. 452 275

Tape sling from 25 mm belt band neonyellow L 0,75 m (circ. 1,5 m)

Art. No. 475 765

Tape sling from 25 mm belt band neonyellow L 1,15 m (circ. 2,3 m)

Art. No. 475 766

Material:

PES belt band 25 mm x 3,2 mm

Tape sling 35 kN:

Tape sling from 25 mm belt band orange L 0,8 m (circ. 1,6 m)

Art. No. 400 222

Tape sling from 25 mm belt band orange L 1,5 m (circ. 3,0 m)

Art. No. 400 223

**Approval: EN 354, EN 795,
EN 566, EN 1498 C/ CE 0408**