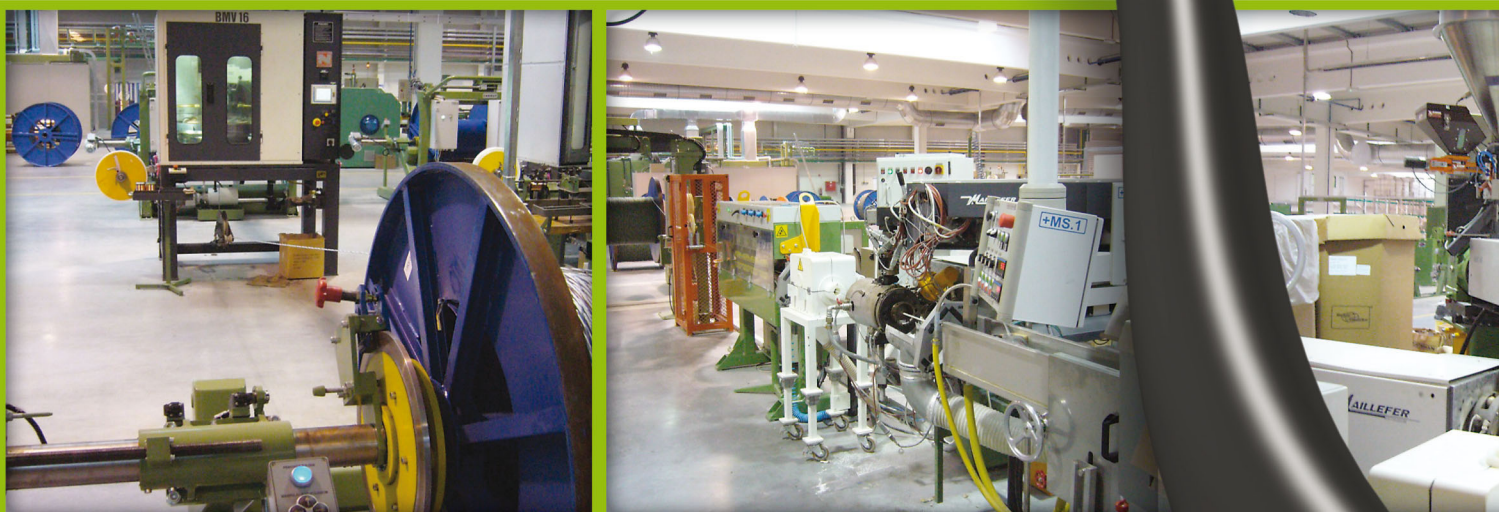


## Flexibilné vodiče a káble podľa špecifikácií zákazníka



### Použitie:

Flexibilné vodiče a káble určené pre napájanie a uzemnenie strojov a zariadení, pre stavebné stroje, káble pre automobilový, strojársky a elektrotechnický priemysel a pod.

### Konštrukcia:

- 1 Ohybné medené jadro triedy 5 alebo 6 (najmenší priemer drôtu 0,15 mm). Lanká od prierezu 0,25 mm<sup>2</sup> do 240 mm<sup>2</sup>.
- 2 Izolácia podľa požiadaviek zákazníka (PVC, PE, FRNC polymér, PP, TPE). Farebné prevedenie podľa požiadaviek zákazníka.
- 3 Žily stočené do duše kábla, max. 61 žil (18 backtwist).
- 4 Tienenie (Cu drôty alebo pocínované Cu drôty, Cu páska, ALPET páska).
- 5 Iné separácie (PET páska, PPK páska, VLIES páska, separačný prášok).
- 6 Vnútorň plášť.
- 7 Vonkajší plášť (PVC, PUR, FRNC polymér, TPE). Farebné prevedenie podľa požiadaviek zákazníka.
- 8 Popis podľa požiadaviek zákazníka.

### Výrobné limity:

Žily: od prierezu 0,25 mm<sup>2</sup> do prierezu 240 mm<sup>2</sup>  
Kábel: max. 4 x 50 mm<sup>2</sup> (4 x 95 mm<sup>2</sup>)



