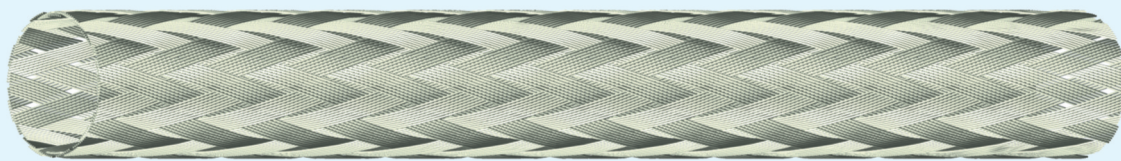


Měděné opletení



Materiál:

pocínovaná měď

Teplotní odolnost:

cca -75 °C až +150 °C

Použití:

Jako stínící a odrušovací opletení, jako „punčocha“ pro vtažení kabelu a jako filtr. Dále pro opletení kovových, umělohmotných, pryžových a tlakových hadic a kabelů.

Poznámka:

CE = výrobek je přizpůsoben nízkému napětí dle nařízení 2014/35/EU.

Technické změny vyhrazeny.

Další typy na vyžádání.

Vlastnosti:

- vysoce pružné opletení
- nasunutí v axiálním směru. Tím je usnadněno navlečení či převlečení.
- Opletení přispívá k vyšší tahové a vnitřní tlakové pevnosti.
- Optimální plošné pokrytí.

Objednací číslo	Jmenovitá velikost [mm]	Max. Ø kabelu [mm]	Min. Ø kabelu [mm]	Min. balení [m]
1097397	6	12	5	100
1097399	10	17	8	50
1097400	15	22	12	50
1097402	20	27	16	50
1097403	25	35	20	25

Ocelové opletení

Materiál:

pozinkovaná ocel

Teplotní odolnost:

do cca +300 °C

Použití:

K mechanické ochraně kabelů a vodičů, k opletení hadic. Vhodné pro odrušení.

Poznámka:

CE = výrobek je přizpůsoben nízkému napětí dle nařízení 2014/35/EU.

Technické změny vyhrazeny.

Další typy na vyžádání.

Objednací číslo	Jmenovitá velikost [mm]	Max. Ø kabelu [mm]	Min. Ø kabelu [mm]	Min. balení [m]
1097197	6	12	5	100
1097199	10	17	8	50
1097200	15	22	12	50
1097202	20	27	16	50
1096561	25	35	20	50