



## Beregning af kobbertillæg

### Kobber priser

LAPP Miltronic/LAPP Danmark foretager en justering af prisen på kobber en gang om måneden. Gennemsnittet for den foregående måneds kobberpris (DEL) anvendes til beregning af kobber tillægget. Kobberprisen beregnes den dato, hvor ordren registreres i LAPPs ordresystem, og valutaen beregnes efter kursen på fakturadatoen.

DEL er prisen på børsmarkedet for elektrolytisk kobberledere i Tyskland. DEL udtrykt i € / 100 kg.

Se den aktuelle kobberpris her: [http://www.suedkupfer-marktdaten.de/market\\_d4.php?lang=en](http://www.suedkupfer-marktdaten.de/market_d4.php?lang=en)

### Eksempel:

DEL 340 betyder:

100 kg Kobber (Cu) koster € 340. Til dette kommer et leveringstillæg for kabel på 1 %.

### Kobberbasis

I kablernes listepriis er en del af kobberprisen inkluderet, 150/100 kg.

### Kobberfaktor

Kobberfaktoren er kobbervægten i et kabel. Denne værdi kan ses hvor hver artikel i kataloget og i vores webshop.

### Eksempel:

1119303 ÖLFLEX® CLASSIC 110 3G1,5 mm<sup>2</sup>

Kobberfaktoren er opgivet til 43 kg/km i henhold til katalog/webshop.

### Kobbertillæg

Kobberfaktor x  $\frac{(\text{Aktuel kobberpris (DEL+1\% leverancetillæg)} - \text{Kobberbasen})}{100}$  = Kobbertillæg

### Eksempel:

1119 303 ÖLFLEX® CLASSIC 110 3G1,5 mm<sup>2</sup>

Ved valutakurs 1€ = 7,45 kr.

DEL	340,00	€	aktuelt børsværdi
Kobberbase	150	€/100 kg	indgår i kablets listepriis
Kobberfaktor	43	kg/km	oplyst i produktkataloget/webshoppen

$$0,043 \times \frac{((340+3,4)-150)}{100} = 83,16 \text{ €/km} = 0,08316 \text{ €/m}$$

Kobbertillægget i DDK:  $0,08316 \times 7,45 = 0,62 \text{ kr/m}$ .

Kobbertillægget vises separat på fakturaerne.