

Rohstoffabhängige Preisänderungen

Sil·Fos®



Hartlot BrazeTec Silber-Kupfer-Phosphor Lot.

Zum Löten von Kupfer- u. Kupferlegierungen. Selbstfließende Eigenschaften beim Löten von Kupfer.
Für Betriebstemperaturen von **-55° bis +150° C.**

Stäbe Vierkant 500 x 2 mm

Bei Einzelabnahme 5 Stäbe in stabilen Kunststoffrohr.

Preis je VE.

2, DIN EN 1044

1 kg, Best.-Nr. B1212-2

69,00 €

10 Stäbe, Best.-Nr. B1212-2-10

18,00 €

5, DIN EN 1044

1 kg, Best.-Nr. B1212-5

112,00 €

10 Stäbe, Best.-Nr. B1212-5-10

40,00 €

15, DIN EN 1044

1 kg, Best.-Nr. B1212-15

299,00 €

10 Stäbe, Best.-Nr. B1212-15-10

94,00 €

Sil·Fos®



Hartlot BrazeTec CoMet 4404 U

Flussmittelummanteltes niedrigschmelzendes Silberhartlot mit sehr guten Fließigenschaften. Geeignet für beliebige Stähle, Kupfer und Kupferlegierungen, Nickel- und Nickellegierungen. Für Betriebstemperaturen **-200° bis +200° C.** Geeignet für dynamische Belastungen. Es kann für alle Flammlötverfahren eingesetzt werden.

Stabkern 2mm rund, 500 mm lang.

Bei Einzelabnahme 5 Stäbe in stabilen Kunststoffrohr.

Preis je VE.

5 Stäbe, Best.-Nr. B1212-F-5

98,00 €

Hartlot Comet 44040-DIN EN1044

1 kg, Best.-Nr. B1212-F

558,00 €



Kupferrohr ohne Isolierung nach EN 12735-1, metrische Ausführung

25 m Rolle/VE einzeln in Plastikfolie mit Endstopfen verpackt.

Preis je Meter

6 x 1 mm, Best.-Nr. CU6

3,32 €

10 x 1 mm, Best.-Nr. CU10

5,20 €

12 x 1 mm, Best.-Nr. CU12

6,24 €

16 x 1 mm, Best.-Nr. CU16

8,16 €



Isoliertes Kupferrohr nach EN 12735-1, metrische Ausführung

Isolierung: Einsatzbereich von **-45°C bis +100°C**

Brandschutzzertifizierung: DIN 4102, B2

Wärmeleitfähigkeit: 0,040 W/(m*K)

UV Beständig, 25 m Ring/VE einzeln im Karton mit Endstopfen verpackt.

Preis je Meter

6 x 1 mm, Best.-Nr. CUI6

3,90 €

10 x 1 mm, Best.-Nr. CUI10

5,60 €

12 x 1 mm, Best.-Nr. CUI12

6,86 €

16 x 1 mm, Best.-Nr. CUI16

9,46 €



Doppelseitiges Isoliertes Kupferrohr nach EN 12735-1, metrische Ausführung

Isolierung: Einsatzbereich von **-45°C bis +100°C**

Brandschutzzertifizierung: DIN 4102, B2

Wärmeleitfähigkeit: 0,040 W/(m*K)

UV Beständig, 20 m Ring/VE einzeln im Karton mit Endstopfen verpackt.

Preis je Meter

10 x 1 mm + 6 x 1 mm

Best.-Nr. CUI10-6

10,24 €

12 x 1 mm + 6 x 1 mm

Best.-Nr. CUI12-6

11,96 €

16 x 1 mm + 10 x 1 mm

Best.-Nr. CUI16-10

17,80 €