


218 K

ON EN 61190-1-3	A38C7
ON EN ISO 9453	Legierungsnr. 713
ON EN ISO 3677	S-Sn95Ag4Cu1
vormals DIN 1707	-
vormals AFNOR NF A 81-362	-
vormals QQ-S-571	-
Zusammensetzung	An 95,5 % / Ag 3,8 % / Cu 0,7 %
Solidus	217 °C
Liquidus	226 °C
Arbeitstemperatur	270-290 °C
Betriebstemperatur	110 °C
Dichte (kg/dm ³)	7,4
Brinell-Härte (HB)	15
Ausdehnungskoeffizient [(1/K)·10 ⁶]	-
Elektrische Leitfähigkeit (m/Ω·mm ²)	7,5
Zugfestigkeit	Kupfer: 60 MPa Messing: 50 MPa Stahl: 40 MPa
Scherfestigkeit	Kupfer: 20 MPa Messing: 30 MPa Stahl: 25 MPa

Lieferformen:

Lotdrähte Ø 0,25 bis 3mm

Röhrenlote Ø 0,25 bis 3mm mit Flussmittel nach DIN EN 29454 bzw.

ISO 9454-1 vormals DIN 8511 oder andere Spezifikationen.

Lotstäbe, Lotstangen, Lotbarren, Lotfolie, Ring- und Stanzformteile.

Anwendung

Werkstoffe: Kupfer, Kupferlegierungen, Messing, Nickel, Nickellegierungen, Stähle, Edelstähle

Branchen: Elektronik, Elektrotechnik, Metallwaren, Feinmechanik, Luft- und Raumfahrttechnik, Apparatebau.

Gute Wärme- und Kältebeständigkeit, gut geeignet für Stufenlötungen

Unsere Angaben über Produkte und Verfahren beruhen auf umfangreichen, langjährigen Erfahrungen. Wir vermitteln diese Erkenntnisse in Wort und Schrift nach bestem Wissen. Das entbindet den Anwender jedoch nicht davon, unsere Zusatzwerkstoffe, Flussmittel und Verfahren auf ihre Verwendung für den eigenen Gebrauch selbstverantwortlich zu prüfen und sachgemäß zu verarbeiten. Dies gilt auch hinsichtlich der Wahrung von Schutzrechten Dritter sowie für Anwendungen und Verfahrensweisen die von uns nicht ausdrücklich schriftlich angegeben sind. Im Schadensfall beschränkt sich unsere Haftung auf denjenigen Umfang wie er in unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen in der jeweils gültigen Fassung geregelt ist. Allgemeine Geschäftsbedingungen ersichtlich unter www.oegussa.at. Unsere Produkte dürfen nur von befugten und befähigten Personen in Firmen oder konzessionierten Gewerbebetrieben verarbeitet werden. Silox® Marke von Ögussa Ges.m.b.H.

ÖGUSSA Löttechnik, Österreichische Gold- und Silber-Scheideanstalt Ges.m.b.H.Liesinger-Flur-Gasse 4, 1230 Wien | Austria, T +43186646-4210, F -4224, loettechnik@oegussa, www.oegussa.at