

Ag55SnF- Stříbrná pájka pro tvrdé pájení s obsahem cínu, obalená tavidlem

Strana 1/1

SKUPINA: Stříbro a jeho slitiny**METODA:** Pájení a navařování plamenem**VÝROBCE:** Zander Schweissttechnik**TYP PÁJKY:** Obalená stříbrná pájka s obsahem cínu, bez kadmia.**APLIKACE:** Tvrdé pájení mědi a slitin mědi, CrNi oceli, niklové slitiny, nelegované oceli.**VLASTNOSTI:** Pro kapilární pájení výše uvedených materiálů, zvláště vhodná pro kapilární pájení vodovodních rozvodů. Neobsahuje kadmium a lze používat v potravinářském průmyslu.**KLASIFIKACE PÁJKY:** EN 1044 : Ag 103
DIN 8513 : L-Ag55Sn

CHEMICKÉ SLOŽENÍ PÁJKY % (TYPICKÉ HODNOTY):

Cu	Zn	Sn	Ag
21,0	22,0	2,0	55,0

MECHANICKÉ A PRACOVNÍ VLASTNOSTI PÁJKY (TYPICKÉ VLASTNOSTI)

Pracovní teplota °C	Pevnost pájky N/mm ²	Solidus °C	Likvidus °C	Interval °C
660	350	630	660	30

Tvrdost 130HB

BALENÍ

Objednací číslo	Průměr	Balení
	1,5 x 500 mm	1 kg
	2,0 x 500 mm	1 kg