

Ušlechtilé kovy

DRÁTY ZE STŘÍBRA A SLITIN STŘÍBRA

Rozměry

ČSN 42 8483

JK 185 4 195 4

Проволока из серебра и серебряных сплавов. Размеры

Sheets of silver and silver alloys. Dimensions

Tato norma platí pro kruhové dráty ze stříbra a slitin stříbra tažené za studena, dodávané podle ČSN 42 1394.

Přehled norem materiálů na dráty ze stříbra a slitin stříbra je uveden v tab. 1.

Tab. 1

	Značka materiálu	Název
ČSN 42 3830	42 3830	Ag99, 9
ČSN 42 3832	42 3832	Ag95 Cu
ČSN 42 3834	42 3834	Ag90 Cu
ČSN 42 3836	42 3836	Ag80 Cu
ČSN 42 3838	42 3838	Ag70 Pd

Označení

1. V technické dokumentaci se v označení uvede totéž jako v ČSN 42 1394 čl. 2, bod a) až e).

Příklad označení

Drát průměru 5 mm, podle ČSN 42 8483 z materiálu 42 3832 ve stavu měkkém a zaručené jakosti, podle ČSN 42 1394 s osvědčením o jakosti, se označí:

Drát 0 5, ČSN 42 8483, 42 3832. 11, ČSN 42 1394. 0

Jmenovitá hmotnost

2. Jmenovitá hmotnost drátů v g/1000 mm délky, uvedená v tab. 3 je vypočtena z jmenovitého průměru drátu a měrné hmotnosti stříbra 10, 5 kg/dm³. Jmenovitou hmotnost drátů ze stříbrných slitin obdržíme vynásobením jmenovité hmotnosti stříbrných drátů faktorem uvedeným v tab. 2.

Nahrazuje ČSN 42 8483 z 21. 9. 1960

Účinnost od: 1. 10. 1972

04018