

نحوه محاسبه قطر سیم بانچ شده

D = قطر سیم بانچ شده

n = تعداد رشته ها

d = قطر یکی از رشته ها

$$D = \sqrt{n} \times d \times 1.16$$

مثال : قطر سیم افشان ۱/۵ بانچ شده ای را محاسبه کنید که تعداد رشته آن ۳۰ و قطر هر رشته ۰/۲۳۵ است.

$$D = \sqrt{30} \times 0.235 \times 1.16$$

۱/۴۹ = قطر سیم بانچ شده

