

Проводник Никел/Желязо – 0,35mm



1 м. проводник от никелово желязна сплав Resistherm NiFe30 – съотношение 70/30 и диаметър 0,35 мм.

Цена на ценародушатък Врѳ0оше не е гласувано

Цена с отстъпката 1,67 лв

Продажна цена с отстъпка

Продажна цена 2,00 лв

Отстъпка

Сума на данък 0,33 лв

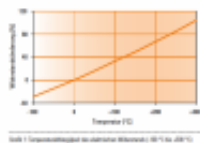
[Задай въпрос за продукта](#)

Привадник от сплав никел с желязо в съотношение Никел 70% Желязо 30% с диаметър 0,35 мм / 350 Micron / 27 AWG) Сплавта съчетава линейността на промяната на съпротивлението от температурата на никела и по голямото съпротивление от желязото. Така проводника може да се ползва за

изпаряване с температурен контрол, но за целта трябва да се прави ръчна характеристика - например при електрониката DNA200. Ще бъдат направени експерименти и CSV файла за зареждане в софтуера ще бъде пуснат във форума.

Ползва се за навиване на нагреватели за електрониката - [DNA40D](#) [DNA25D](#) [DNA200](#)

*** Ще има статия в блога с подробно описание, все още се тества ... във форума има pdf със всички параметри на проводника "[Проводник NiFe30](#)"



Marka	RESISTERM [®]			
Marka код	01			
Измерване	NiFe30			
Chemical Composition (Massenanteil in %)				
Metalle der Legierungszusammensetzung				
Ni	Fe	Al	Mn	Si
Pure	30	0,5	0,5	0,1

Технически данни:

Съпротивление на метър: 7,5 Ома (при 20 гр. Целзий)

Диаметър: 0,35 мм.

Дължина: 1 м.

Chemical Composition - 68.6% Pure Nickel 30% Fe

Density - 8.5 g/cm³

Melting Point - +800° c

Ревюта

Има още няма отзиви за този продукт.