

Certificado de Qualidade

Bico de Corte Curto Cônico SU150

COMPOSIÇÃO QUÍMICA

Elemento	Cu	P	Te
Percentual	Restante	0,0063	0,5453

TEMPERA

Especificado	Resultado
½ Duro	½ Duro

LIGA

Liga
Cobre Telúrio

ENSAIOS

Escoamento	Resistência a Tração	Alongamento
306 MPa	311 MPa	20 %

CONDUTIVIDADE ELÉTRICA

20°C
88,10 % IACS

DIÂMETRO EXTERNO

Código Sumig	Bitola	Diâmetro externo nominal	Diâmetro externo resultado	Tolerância
0700.1047	Ø 20,30 mm	Ø 20,30 mm	Ø 20,515 mm	+ 0,30 mm
0700.1048	Ø 20,30 mm	Ø 20,30 mm	Ø 20,515 mm	+ 0,30 mm
0700.1049	Ø 20,30 mm	Ø 20,30 mm	Ø 20,515 mm	+ 0,30 mm



Samuel Belmonte

Qualidade