

SVAŘOVACÍ AUTOGENNÍ DRÁT G 104 PR. 2,0MM ESAB



Pro svařování energetických zařízení, např. trubek z oceli 12 020, 12 021 apod., pracujících do maximální teploty 425°C.

Objednací číslo: 952220R150

Výrobce: ESAB VAMBERK, s.r.o

1 464,00 Kč

1 210,00 Kč bez DPH



Informace o cenách:

	Jednotka	Bez DPH	Včetně DPH
Základní cena:	kg	242,00	293,00
Prodej na celá balení (5 kg):	balení	1 210,00	1 464,00
Prodej po jednotlivých kusech:	kus	5,81	7,03

Kompletní popis:

Pro svařování energetických zařízení, např. trubek z oceli 12 020, 12 021 apod., pracujících do maximální teploty 425°C.

Chemické složení čistého svárového kovu:

C - 0,08%

Si - 0,15%

Mn - 1,0%

Ni - 0.5%

Fe - zbytek

Mechanické vlastnosti:

Podmínky: EN

Rm: 470 MPa

Rel: 310 MPa

A5: 30%

Prodej na kusy, celé balení 5kg (tuba)

Ceny jsou platné ke dni tisku tohoto letáku: 25.04.2026