

## DRÁT OK AUTROD 308LSI 1.0 (16.12)

Drát s nízkým obsahem uhlíku pro svařování nerezavějících ocelí typu 18Cr8Ni a stabilizovaných ocelí tohoto typu.



**Objednací číslo:** 1612109820

**Výrobce:** ESAB

**8 875,00 Kč**  
7 334,85 Kč bez DPH



### Informace o cenách:

	Jednotka	Bez DPH	Včetně DPH
Základní cena:	kg	488,99	592,00
Prodej na celá balení (15 kg):	balení	7 334,85	8 875,00

### Kompletní popis:

Drát s nízkým obsahem uhlíku pro svařování nerezavějících ocelí typu 18Cr8Ni a stabilizovaných ocelí tohoto typu.

Vhodnost pro svařování, např.:  
1.4301, 1.4306, 1.4541, 1.4550 a jiné

Klasifikace, certifikace:

CE EN 13479  
DB 43.039.01  
DNV 308 L (-196°C)  
TUV 04267  
CWB AWS A5.9

Ochranný plyn (EN ISO 14175):  
M13, M12

Svařovací proud: =+

Typické chemické složení drátu (%):

C 0,03  
Si 0,80  
Mn 1,80  
Cr 20,0  
Ni 10,0