

Opis:

Spoivo do spawania acetylenowo-tlenowego, przeznaczone do stali niestopowych. Typowo stosowane do instalacji wodno-grzewczych i zbiorników.

Typowy skład chemiczny stopiwa (%):

| C | Si | Mn |
|------|------|------|
| 0,09 | 0,15 | 1,05 |

Typowe własności mechaniczne stopiwa:

| Warunki badań | R _m MPa | R _{eL} MPa | A ₅ % |
|---------------|-----------------------|------------------------|---------------------|
| EN | >390 | >300 | >20 |