



# OK Tigrod 1070

(OK Tigrod 18.01)\*

EN ISO 18273: S Al 1070  
(Al99,7)

## Opis:

Spoivo do spawania czystego aluminium, odporne na działanie czynników chemicznych i korozję atmosferyczną. Posiada dobre właściwości spawalnicze. Cechą charakterystyczną stopu jest jasna barwa powierzchni poddanej anodyzowaniu. Stop nie jest obrabialny cieplnie.

## Materiał spawany:

Al99,5; Al99 i inne

## Dopuszczenia:

-

## Gaz ochronny (EN ISO 14175):

11, 13

## Prąd spawania:



## Typowy skład chemiczny spoiwa (%):

Si	Mn	Al	Fe	Zn
<0,20	<0,03	>99,7	<0,25	<0,04

## Typowe własności mechaniczne stopiwa:

Warunki badań	Gaz	R <sub>m</sub> MPa	R <sub>p0,2</sub> MPa	A <sub>5</sub> %
EN	11	75	35	33

\* - poprzednia nazwa produktu