

# Płyta AF-1000 typ 226

## ZASTOSOWANIE:

Wysokotemperaturowe połączenia kołnierzone, przy dużych skokach ciśnień i przy dużych prędkościach przepływu medium w instalacjach. Charakteryzuje się wysoką odpornością mechaniczną. Znajduje zastosowanie w motoryzacji. Nie jest zalecana do pracy w parze wodnej, kwasach i alkaliach.



## PARAMETRY TECHNICZNE

<b>Spełniane normy i dopuszczenia</b>	WT-78/99/B Atest Państwowego Zakładu Higieny
<b>Klasyfikacja wg DIN 28091-2</b>	FA-AM1-St
<b>Skład</b>	Włókna aramidowe, włókna mineralne, kauczuk NBR, siatka
<b>Gęstość</b>	2,3
<b>Warunki pracy:</b>	
<b>Temperatura chwilowa</b>	420°C
<b>Temp.pracy ciągłej</b>	350°C
<b>Temp.pracy ciągłej w parze</b>	250°C
<b>Ciśnienie</b>	12 MPa

[http://www.gambit-lubawka.pl/strona/pyta\\_af-oil](http://www.gambit-lubawka.pl/strona/pyta_af-oil)