

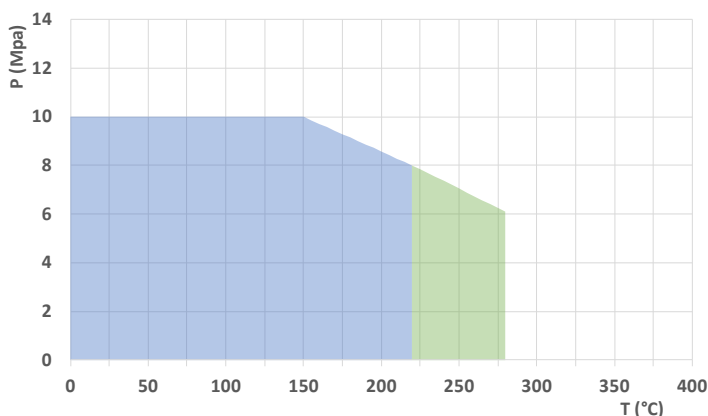
# AF-FDA

BEZAZBESTOVÉ TĚSNÍCÍ DESKY



## TECHNICKÁ DATA

Stlačitelnost [%]	ASTM F36	7-17
Obnovení [%]	ASTM F36	50
Pevnost v tlaku 16h, 175°C, 50 N/mm2 [N/mm2]	DIN 52913	28
16h, 300°C, 50 N/mm2 [N/mm2]		22
Bobtnání v oleji č.3 (5h, 150 °C) [%] max		5
Bobtnání v palivu B (5h, 20 °C) [%] max		7
Maximální špičková krátkodobá teplota [°C]		320
Maximální stálá teplota [°C]		-60 až 260
Maximální stálá teplota v páře [°C]		210
Tlak [MPa]		10
Označení dle ASTM F-104		FA-AM1-O



- Není nutno provádět zkoušky
- V případě aplikace na páru je nutno provést zkoušky v provozních podmínkách

## VYUŽITÍ

- pružná deska, která se lépe přizpůsobuje nerovnostem příruby
- deska je certifikována FDA a díky tomu je vhodná pro aplikace, kde dochází do styku s potravinou
- univerzální deska s dobrou odolností oleji
- široká oblast použití, olejářství, potravinářství, strojírenství

## SLOŽENÍ

- speciální Kevlar® aramidová a minerální vlákna, směs kaučuku na NBR základu

## PRODUKTY

- desky 1500x1500 mm
- tloušťky 0,5mm ; 1mm ; 1,5mm ; 2mm ; 3mm ; 4mm ; 5mm

## CERTIFIKOVÁNO

- FDA