

TĚSNÍCÍ DESKY

TEMAFAST

Popis desky

- Základní těsnící deska vyrobená z organických vláken spojených NBR

Oblast použití

- Deska má širokou oblast použití ve všech odvětvích průmyslu při nižších parametrech

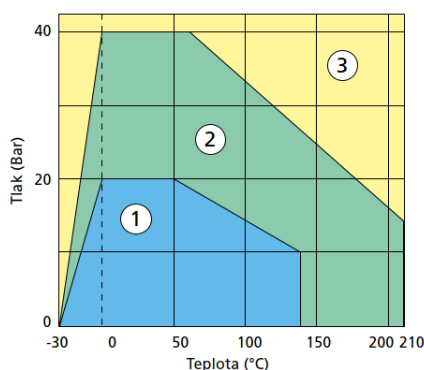
Základní data	
Rozměr desky	1500x1500 mm
Tolerance	+ 2 %
Rozsah tloušťek	0,5; 0,8; 1; 1,5; 2; 3; 4; 5
Tolerance tloušťek	0,5-0,8 = +- 0,1 mm 1-5 = +- 10 %
Certifikace	DNV-GL, GOST P

Technická data	
Označení dle DIN 28 091-2	FA-MZ-1-0
Označení dle ASTM F 104	F712 120 M4
Maximální krátkodobá teplota	210 °C
Maximální dlouhodobá teplota	140 °C
Maximální tlak	40 Bar
Současné využití obou maximálních hodnot teploty a tlaku se nepřípouští	

Typické parametry ze zkoušek o tl. 2 mm	
Hustota DIN 28090-2	1,6-1,9 g/cm ³
Stlačitelnost ASTM F 36	18 %
Zotavení ASTM F 36	50 %
Stálost v tlaku (175 °C) DIN 52 913	20 MPa
Specifické množ. netěsnost -2,0 DIN 3535-6	0,1 mg/(m*s)

Oblast použití materiálu temafast:

- 1 - doporučená oblast použití (včetně parní aplikace)
- 2 - rozšířená oblast použití, doporučena konzultace
- 3- tuto oblast použití je nutno konzultovat



Feasseal s.r.o.

Vídeňská 494/103

Brno 619 00