



## Nazwa płyty Temafast

### Dane

Max. ciśnienie pracy	MPa	4			
Max. temperatura pracy	°C	Ciągła	140	Para	120
		Chwilowa	210		

Media: woda, gaz, olej, alkohol, podstawowa chemia

Parametry techniczne			Wg normy	Wg badań. TP 62-085-10
Gęstość	g/cm <sup>3</sup>	1,6 – 1,9	DIN 28 090 - 2	
Stabilność (16h/175°C) ≈	MPa	20	DIN 52 913	
Ściśliwość	%	15 - 25	ASTM F 36 – J	
Odprężenie elastyczne minimalne	%	50	ASTM F 36 – J	
Specyficzna ilość nieszczelności ≈	mg/sm	0,1	DIN 3535 – 6	
Odporność na działanie cieczy – zmiana grubości				
Olej IRM 903 (5h/150°C) max.	%	5	ASTM F 146	
ASTM ciecz B (5h/23°C) max.	%	10	ASTM F 146	
Elastyczność	Bez pęknięć i przerw		ASTM F 147	
Kolor i nadruk	Czerwona – nadruk z jednej strony <b>TEMAFAST</b> DIN 28 091 – 2 ASTM F 104 <b>FA-MZ-1-0</b> <b>F 712 120 M4</b>			

### Notatka:

- a) parametry badane przy grubości próbki 2mm

### Certyfikaty

Germanischer Lloyd, PZH, GOST



Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 373, IČO 00012092

Temac a.s. company is incorporated in companies register with Municipal Court in Prague, section B, insert 373, Incorporation No. 00012092

Zmiany w tym dokumencie są zabronione

