



Płyta uszczelkarska
TEMAFAST

Informacje				
Cisnienie maksymalne	MPa	4		
Maksymalna temperatura pracy	°C	Stała	140	(Para 120)
		Chwilowa	210	
Zastosowanie: woda, para wodna, gazy, oleje, chemikalia podstawowe				
Parametry techniczne			Norma	
Gęstość	g/cm ³	1,6-1,9	DIN 28 090 - 2	
Straty temperaturowe max.	%	40	ASTM F 495	
Naprężenia resztkowe* 16 h/175°C ≈	MPa	20	DIN 52 913	
Odporność na działanie cieczy – Przyrost masy				
Paliwo B (ČSN ISO 1817) 5 h/23°C max.	%	10	ASTM F 146	
ASTM Olej - IRM 903 (ČSN ISO 18170) 5 h/150 °C max.	%	5	ASTM F 146	
Ścisłość	%	10 - 25	ASTM F 36 – J	
Powrót elastyczny min.	%	50	ASTM F 36 – J	
Przepuszczalność gazowa ≈	mg/(m*s)	0,1	DIN 3535 – 6/99	
Odporność na zgięcia	Bez pęknięć i załamań		-	
Kolor i nadruk	Czerwony – jednostronny nadruk TEMAFAST DIN 28 091 – 2 FA-MZ-1-0 ASTM F 104 F712 120 M4			
Uwagi: a) parametry zostały podane dla grubości 2,0 mm b) * wartość podana dla grubości 1,5 mm				

Onaczenie wg TP 62-084-06

Certyfikat:
Germanischer Lloyd, KTW, 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

Wydanie: 1

Strona 1 z 1

Zatwierdzono 31.1.2005

Ważne od 1.02.2005

Zabrania się dokonywania w dokumencie jakichkolwiek zmian.