



**Płyta uszczelkarska
Graftem Economy**

Informacje

Maksymalne ciśnienie pracy	MPa	8		
Maksymalna temperatura pracy	°C	Stała	200	(para 180)
		Chwilowa	360	

Zastosowanie: woda, para wodna, gazy, oleje, paliwa, chemikalia podstawowe

Parametry techniczne

Norma

Gęstość	g.cm ⁻³	1,8 – 2,1	DIN 28 090 - 2	Oznaczenie wg TP 62-084-06
Straty temperaturowe max.	%	40	ASTM F 495	
Naprężenie reszkowe* 16 h/175°C ≈	MPa	30	DIN 52 913	

Odporność na działanie cieczy – Przyrost masy

Paliwo B (ČSN ISO 1817) 5 h/23°C max.	%	10	ASTM F 146	Oznaczenie wg TP 62-084-06
ASTM Olej - IRM 903 (ČSN ISO 1817) 5 h/150 °C max.	%	5	ASTM F 146	
Ścisłość	%	5 - 15	ASTM F 36 – J	
Powrót elastyczny min.	%	50	ASTM F 36 – J	
Przepuszczalność gazowa ≈	mg/(s.m)	0,1	DIN 3535 – 6/99	
Odporność na zgięcia	Bez pęknięć i załamania		-	

Kolor i nadruk	Czarny, DIN 28 091 – 2 FA - AZ – 1 - 0 ASTM F 104 F712 110 M5		
----------------	---	--	--

Uwagi:

- a) parametry zostały podane dla grubości 2,0 mm
- b) * wartość podana dla grubości 1,5 mm

Certyfikaty: 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: 15.5.2007

Ważne od: 16.5.2007

Zabrania się dokonywania w dokumencie jakichkolwiek zmian.