

KARTA TECHNICZNA

PŁYTA USZCZELKARSKA PRO-400 HT

Dane					
Max. Ciśnienie pracy	Mpa	12			
Max. Temperatura pracy	°C	ciągła	340	para	250
		chwilowa	440		
Media: woda, gaz, olej, alkohol, podstawowa chemia					
Parametry techniczne			wg normy		
Gęstość	g/cm ³	1,7 - 2,1	DIN 28 090 -2		
Stabilność (16h/175°C)	MPa	32	DIN 52 913		
Ścisliwość	%	5 - 15	ASTM F 36 -J		
Odpężenie elastyczne minimalne	%	55	ASTM F 36 -J		
Specyficzna ilość nieszczelności	mg/sm	0,04	DIN 3535 - 6		
Odporność na działanie cieczy - zmian grubości					
Olej IRM 903 (5h/150°C) max	%	3	ASTM F 146		
ASTM ciecz (5h/23°C)	%	5	ASTM F 146		
Elastyczność	bez pęknięć i przerw		ASTM F 147		
Kolor i nadruk	zielona - nadruk z jednej strony				
	DIN 28 091 – 2		FA-MA-1-0		
	ASTM F 104		F 712 111 M5		
Notatka:					
Parametry badane przy grubości 2mm					

wg badań
TP 62-085-
10

PN-EN ISO 9001	FA-MA-1-0	PN-EN ISO 9001	DIN 28091-2 FA-MA-1-0
PRO-HURT	PRO-400HT	PRO-HURT	PRO-400HT
www.pro-hurt.pl	PN-EN ISO 9001	www.pro-hurt.pl	PN-EN ISO 9001
PRO-HURT	PRO-HURT	PRO-HURT	PRO-HURT
DIN 28091-2 FA-MA-1-0	www.pro-hurt.pl	DIN 28091-2 FA-MA-1-0	www.pro-hurt.pl
PRO-400HT	PRO-400HT	PRO-400HT	PRO-400HT
PN-EN ISO 9001	DIN 28091-2 FA-MA-1-0	PN-EN ISO 9001	DIN 28091-2 FA-MA-1-0
PRO-HURT	PRO-400HT	PRO-HURT	PRO-400HT
www.pro-hurt.pl	PN-EN ISO 9001	www.pro-hurt.pl	PN-EN ISO 9001
PRO-HURT	PRO-HURT	PRO-HURT	PRO-HURT

* Niniejsza karta ma charakter poufny. Przekazywanie, kopiowanie i ujawnianie jej osobom trzecim wymaga pisemnej zgody PRO-HURT. Karta jest skierowana do adresata/adresatów określonych wyżej i stanowi własność adresata. Ujawnienie karty jest zabronione. Jeżeli nie jesteś docelowym adresatem, należy natychmiast usunąć tę kartę i powiadomić nadawcę telefonicznie lub mailowo.