

KARTA TECHNICZNA

PŁYTA GRAFITOWA PROGRAF-Z

PROGRAF-Z – płyta jest wielowarstwowym kompozytem złożonym z dwóch warstw grafitu ekspandowanego z wzmocnieniem w postaci blachy spiczasto perforowanej ze stali AISI 316L

ZAKRES STOSOWANIA:

Płyta uszczelniająca do zastosowań w wysokich temperaturach i ciśnieniach. Zalecana dla pary wodnej, węglowodorów oraz większości związków chemicznych z wyjątkiem silnych utleniaczy. Jest to najpopularniejszy rodzaj płyt grafitowych o wysokich parametrach i szerokim spektrum zastosowań przy odpowiednich naciskach montażowych.

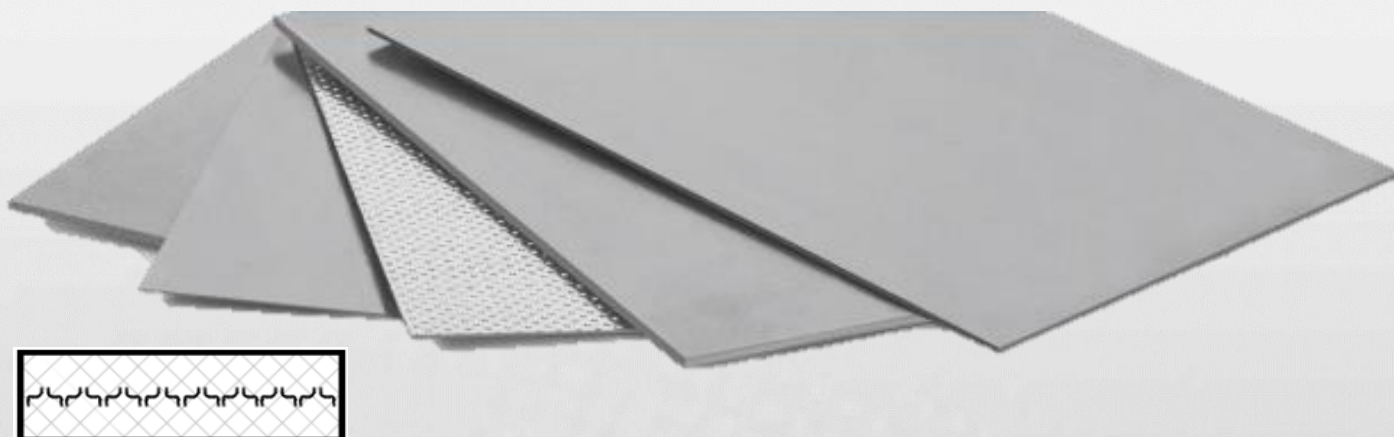
ZAKRES WYMIARÓW:

Standardowe płyty dostarczane są w arkuszach o formacie 1x1,2m lub 1,5x1,5m o grubościach: 1; 1,5; 2; 3; 4 oraz 5mm.

Istnieje również możliwość dostarczenia gotowych wyciętych kształtek oraz uszczelki z wymaganym wzmocnieniem i okuciem metalowym, która zapobiega erozji dodatkowo podwyższa szczelność oraz odporność na wydmuchiwanie

PRO-HURT www.pro-hurt.pl	PN-EN ISO 9001	PROGRAF-Z PN-EN ISO 9001
PROGRAF-Z PN-EN ISO 9001	www.pro-hurt.pl	PRO-HURT www.pro-hurt.pl
PRO-HURT www.pro-hurt.pl	PN-EN ISO 9001	PROGRAF-Z PN-EN ISO 9001
PRO-HURT www.pro-hurt.pl	PN-EN ISO 9001	PROGRAF-Z PN-EN ISO 9001

Maksymalna temp. chwilowa	°C	600
Maksymalna temp. pracy ciągłej	°C	450
Minimalna temp. pracy	°C	-200
Maksymalne ciśnienie	MPa	12
Zakres odporności chemicznej	Ph	1-14



* 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.