



KARTA WYMAGAŃ TECHNICZNYCH URZĄDZENIA

USZCZELKI

1. Temperatura pracy :
 - m.s.c.: 130°C,
 - niski parametr c.o./c.w.: 100°C.
2. Ciśnienie pracy :
 - m.s.c. : 1,6 MPa,
 - niski parametr c.o./c.w.: 1,0 MPa.
3. Materiał wykonania: fibra techniczna, grafit, płyta bezazbestowa, kryngielit.
4. Media: woda grzewcza do systemów ciepłowniczych, para, kwasy organiczne i nieorganiczne.
5. Wysoka wytrzymałość mechaniczna (wytrzymałość na ściskanie).
6. Grubość: min. 2 mm.
7. Zakres średnic do 10-350 mm.

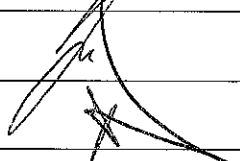
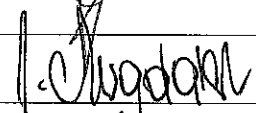

Opracował zespół:	Edward Foryś		Obowiązuje do: 31.03.2020 r.
	Bartosz Knapiński		
	Tomasz Sobiecki		
Opiniował:	Dyrektor Jacek Migdalski		14.03.18 <small>/data/</small>
Zatwierdził:	Prezes Zarządu Spółki Andrzej Kuliński		03.07.2018 <small>/data/</small>

Tabela zmian:

Data	Opis wprowadzonych zmian w stosunku do poprzedniego wydania
20.03.2017	bz
15.03.2018	bz
27.03.2019	bz