

### [Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)  
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)  
[.net](#)  
[Innowacje](#)  
[Nauka](#)  
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



[Strona główna](#) > [Katalog produktów](#) > [Pręty, rurki](#)

## Cienkościenne ceramiczne rurki otwarte, ceramika tlenkowa Frialit Degussit

(5.00/5)

WWW: [www.frialit.pl](http://www.frialit.pl)

E-mail: [b.krawczyk@labro.com.pl](mailto:b.krawczyk@labro.com.pl)

[Opis](#) [Galeria zdjęć](#) [Kontakt](#)

**Degussit AL23** to czysty tlenek glinu  $Al_2O_3$ , gęsty, o znakomitych właściwościach odporności termicznej i elektrycznej, odporny na korozję, przepuszczalny dla mikrofal.

Rurki z ceramiki Frialit Degussit mają długą żywotność, są odporne na zużycie i stabilne wymiarowo nawet w wymagających środowiskach pracy.

Doskonale nadają się do badań laboratoryjnych oraz jako elementy linii produkcyjnych ograniczając czas cykli remontowych oraz koszty utrzymania. Mogą pracować w warunkach wysokiej korozji i w wysokim ciśnieniu.

Maksymalna temperatura pracy **1950°C**.

| <b>Ø D</b> | <b>Ø d</b> | <b>L max</b> | <b>Nr artykułu</b> |
|------------|------------|--------------|--------------------|
| 3          | 2          | 400          | 123-11003-0        |
| 4          | 3          | 400          | 123-11004-0        |
| 5          | 4          | 400          | 123-11005-0        |
| 6          | 5          | 400          | 123-11006-0        |
| 7          | 6          | 400          | 123-11007-0        |
| 8          | 7          | 400          | 123-11008-0        |
| 10         | 9          | 400          | 123-11010-0        |
| 12         | 11         | 400          | 123-11012-0        |
| 16         | 15         | 400          | 123-11016-0        |
| 20         | 19         | 400          | 123-11020-0        |

Inne wymiary dostępne są na zapytanie.

Tolerancje:

średnica  $\pm 5\%$  (nie mniej niż  $\pm 0,1$  mm)

długość  $\pm 1\%$ , dla  $< 100$  mm na zapytanie.

liniowość: maksymalne odchylenie  $0,5\%$  całkowitej długości.

[więcej](#)



**Nazwa:** **Cienkościenne ceramiczne rurki otwarte, ceramika tlenkowa Frialit Degussit**

**Adres:** LABRO Technologie  
ul. Czerwone Maki 59 lok. 22  
30-392 Kraków

tel.: +48 12 260 29 50  
fax.: +48 12 397 79 30  
tel. kom.: +48 784469298

**Strona www:** [www.frialit.pl](http://www.frialit.pl)

**E-mail:** [b.krawczyk@labro.com.pl](mailto:b.krawczyk@labro.com.pl)

Oceń prezentację:

[wstecz](#)

**Informacje dnia:** [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

**Partnerzy**