

### [Akceptuje](#)

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](#) > [Preły, rurki](#)

## Rurki okrągłe z wieloma otworami DEGUSSIT AL23

(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.

Maksymalna temperatura pracy **1950 °C**.

Ø D	Otwór	Ilość otworów	L max.	Artykuł nr.	
-----	-------	---------------	--------	-------------	--

0,9	0,2	2	400	141-11090-0	
1,2	0,3	2	400	141-11120-0	
1,2	0,2	4	400	142-11120-0	
1,55	0,4	2	400	141-11155-0	
2	0,5	2	400	141-11200-0	
2	0,4	6	400	142-11200-0	
2,35	0,5	4	400	142-11235-0	
2,5	0,7	2	1200	141-11250-0	
2,8	0,7	4	800	142-11280-0	
3	0,8	2	2100	143-11030-0	
4	0,8	2	2100	143-11040-0	*
4	0,8	4	2100	144-11040-0	*
4	1,2	2	2100	143-11040-1	
5	1,2	2	2100	143-11050-0	
5	1	4	2100	144-11050-0	
5,5	1,2	4	2100	144-11055-0	*
6	1,5	2	2100	143-11060-0	*
8	0,8	6	2100	144-11080-0	
8	0,8	8	2100	144-11080-1	
8	1,6	2	2100	143-11080-0	*
8,5	1,5	4	2100	144-11085-0	*

\* Standardowy rozmiar dla termopar

**Na życzenie nacięcie.**

Inne wymiary dostępne na zapytanie.

[więcej](#)



**Nazwa:** Rurki okrągłe z wieloma otworami DEGUSIT AL23

**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:

(5.00/5)

---

[wstecz](#)

**Informacje dnia:** [W sobotę Ziemia znajdzie się najdalej od Słońca](#) [Toniemy w elektronicznych śmieciach](#) [Dlaczego meduzy są łakomym kąskiem dla drapieżników](#) [To co złe dla ekosystemu, jest dobre dla pandemii](#) [W pierwszych miesiącach pandemii dzieci lepiej zniosły SARS-CoV-2](#) [Obiecujące wyniki polskich badań nad nową metodą wykrywania toksoplazmozy](#) [W sobotę Ziemia znajdzie się najdalej od Słońca](#) [Toniemy w elektronicznych śmieciach](#) [Dlaczego meduzy są łakomym kąskiem dla drapieżników](#) [To co złe dla ekosystemu, jest dobre dla pandemii](#) [W pierwszych miesiącach pandemii dzieci lepiej zniosły SARS-CoV-2](#) [Obiecujące wyniki polskich badań nad nową metodą wykrywania toksoplazmozy](#) [W sobotę Ziemia znajdzie się najdalej od Słońca](#) [Toniemy w elektronicznych śmieciach](#) [Dlaczego meduzy są łakomym kąskiem dla drapieżników](#) [To co złe dla ekosystemu, jest dobre dla pandemii](#) [W pierwszych miesiącach pandemii dzieci lepiej zniosły SARS-CoV-2](#) [Obiecujące wyniki polskich badań nad nową metodą wykrywania toksoplazmozy](#)

**Partnerzy**