

Szklany materiał filtracyjny typ Klasa 2 1.0 - 3.0 mm 20kg (7039100)



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Typ	Klasa 2
Rozmiar	1,0 - 3,0 mm
Waga opakowania	20kg

INFORMACJE O PRODUKCIE

Szklane media filtracyjne są wykonane z przetworzonych butelek szklanych. Szkło jest oczyszczane ze wszystkich zanieczyszczeń, w tym papieru, korka i metalu za pomocą intensywnej obróbki cieplnej, technologii UV, separatorów magnetycznych i separatorów grawitacyjnych. W wyniku tej intensywnej obróbki uzyskuje się ponad 99,6% czystego szkła!

Cecha:

- Szkło z recyklingu
- Mniejsze zużycie surowców i CO2
- Ponad 99,6% czystego szkła

Wygenerowano w dniu: 27.05.2026

Bevo Poland Sp. z o.o.
ul. Logistyczna 5
Dąbrówka
62-070 Dopiewo
Polska
+48 61 641 41 02
info@bevo.pl
<http://www.bevo.com>