



FILTRY KRAŻKOWE przeznaczone do cedzenia mleka bez wykorzystania ciśnienia.

Produkowane przez nas filtry zarówno krążkowe jak i rurowe wykonane są z włókniny poliestrowo-wiskozowej, produkowanej w technologii kalandrowania tj. bez konieczności stosowania substancji klejących zawierających w swoim składzie formaldehyd będący substancją szkodliwą. Podstawową zaletą tego typu materiału jest zdolność chłonięcia, tak, że pierwsza struga mleka przesącza już materiał, co za tym idzie od samego początku filtrowanie odbywa się w pełnej szybkości.

Oferujemy państwu filtry krążkowe o następującej średnicy:

- Filtr do mleka krążkowy O 95 mm - Znajduje zastosowanie do małych cedzideł plastikowych naszej produkcji /pojemność cedzidła ok. 2 litry/. Rozmiar ten wprowadzony został przez naszą firmę na rynek dla najmniejszych gospodarstw produkujących mleko.
- Filtr do mleka krążkowy O 114 mm - Znajduje zastosowanie do cedzideł plastikowych naszej produkcji /pojemność cedzidła ok. 5 litrów/. Rozmiar ten został wprowadzony przez firmę do cedzideł naszej produkcji dla małych i średnich gospodarstw nie posiadających rurociągowych.
- Filtr do mleka krążkowy O 120 mm - Jest to rozmiar stosowany do cedzideł metalowych typu "milax", nadaje się również do cedzideł plastikowych naszej produkcji.
- Filtr do mleka krążkowy O 125 mm - Jest również rozmiarem używanym do cedzideł "milax", nadaje się również do cedzideł plastikowych naszej produkcji.
- Filtr do mleka krążkowy O 220 mm - Praktycznie nie używany już rozmiar, stosowany może być do cedzideł "ulax".
- Filtr do mleka krążkowy O 240 mm - Jest typowym filtrem do cedzideł "ulax".

Włókna użyte do produkcji włókniny odpowiadają przepisom EU: Decree 539/91 i Directive 89/109/EEC o składzie materiałów będących w kontakcie z żywnością.