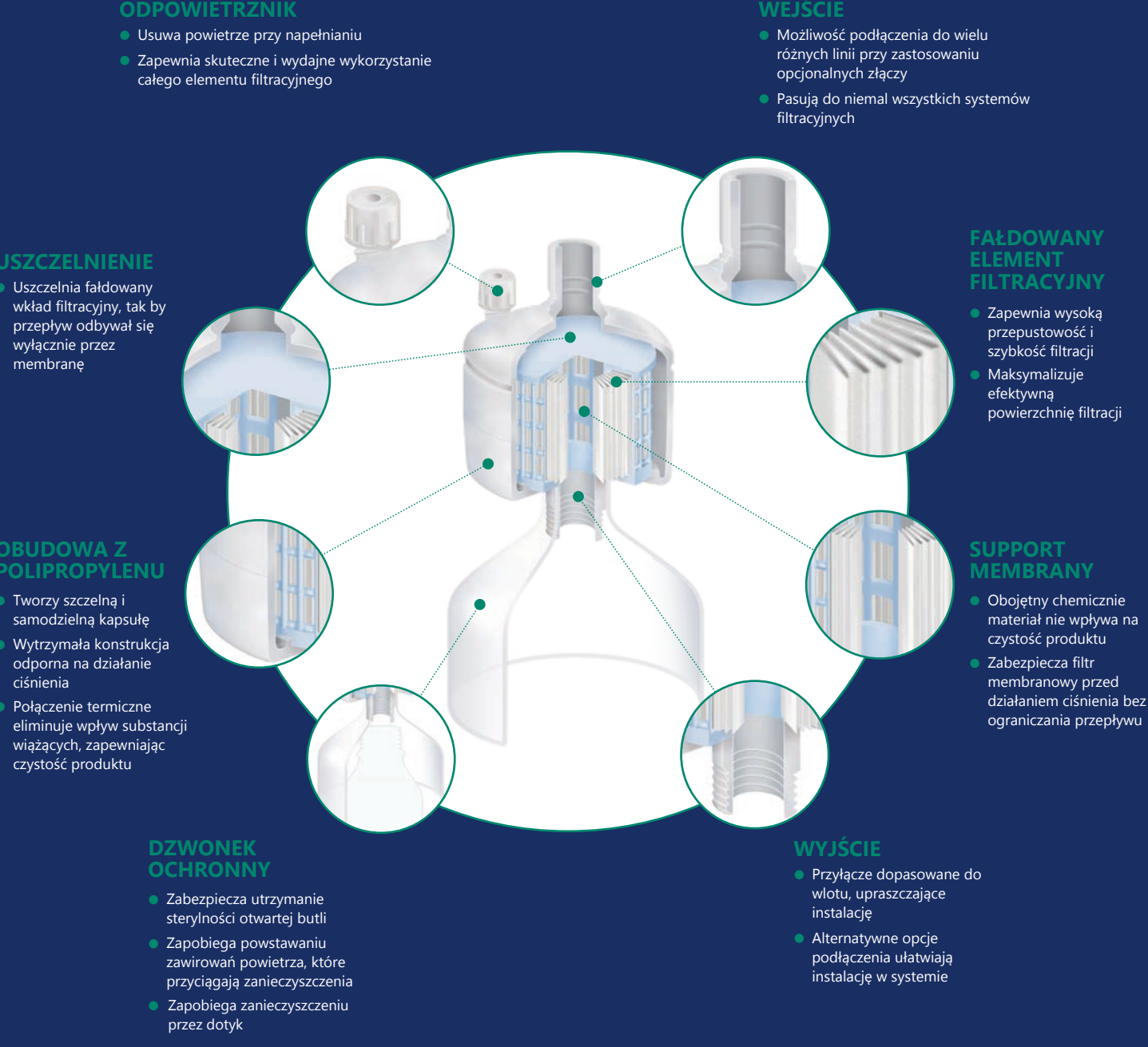


Gotowe do użycia kapsuły filtracyjne sprawiają, że filtracja dużych objętości jest szybka i łatwa. Łącząc wysoką wydajność z innowacyjnymi właściwościami, jednorazowe kapsuły filtracyjne umożliwiają bezpieczną, wysokowydajną i (tam gdzie jest to wymagane) sterylną filtrację membranową cieczy, gazów i roztworów krytycznych.

Anatomia kapsuły filtracyjnej



Media filtracyjne

RÓŻNE MATERIAŁY FILTRACYJNE

- Dostępne opcje:
- Mikrowłókno szklane (GMF)
 - Politetrafluoroetylen (PTFE)
 - Polieterosulfon (PES)
 - Polipropylen (PP)

POLIPROPYLENOWY SUPPORT

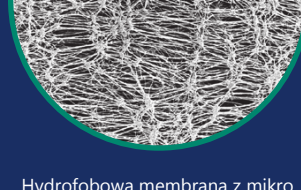
- Zwiększa wytrzymałość mechaniczną
- Odporność na wstrząsy, ciśnienie zwrotne, wielokrotną sterylizację i rygorystyczne użytkowanie
- Znakomita biokompatybilność i stabilność

MIKROWŁÓKNO SZKLANE



Filtr o wysokiej skuteczności wychwytywania cząstek stałych z doskonałym przepływem; bardzo skuteczny filtr wstępny

POLITETRAFLUOROETYLEN



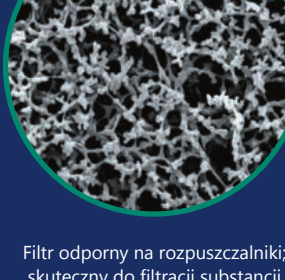
Hydrofobowa membrana z mikro porami; odpowiednia do filtracji agresywnych chemikaliów i strumienia powietrza/gazu

POLIETEROSULFON



Hydrofilowy filtr o niskiej wiązalności białek; stosowany w hodowli kultur bakteryjnych i filtracji biologicznej w aplikacjach przemysłu farmaceutycznego

POLIPROPYLEN



Filtr odporny na rozpuszczalniki; skuteczny do filtracji substancji agresywnych i lepkich oraz w przypadku filtracji wstępnej

Zastosowanie kapsuł filtracyjnych



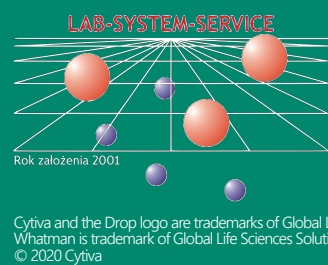
WYŁĄCZNIE CIECZ

CIECZ LUB GAZ

WYŁĄCZNIE GAZ

Kapsuły filtracyjne Whatman™ znajdują zastosowanie w wielu aplikacjach i dla wielu typów próbek. Znajdź optymalny filtr, korzystając z naszego selektora filtrów.

ZNAJDŹ FILTR



www.s-und-s.pl
ul. Relaksowa 7
70-892 Szczecin
tel. 91 46 223 23, fax 91 46 217 63
e-mail: biuro@s-und-s.pl

Cytiva and the Drop logo are trademarks of Global Life Sciences IP Holdco LLC or an affiliate. Whatman is trademark of Global Life Sciences Solutions USA LLC or an affiliate doing business as Cytiva. © 2020 Cytiva. All goods and services are sold subject to the terms and conditions of sale of the supplying company operating within the Cytiva business. A copy of those terms and conditions is available on request. Contact your local Cytiva representative for the most current information.