

Program Coolselector®2 pozwala na łatwy i szybki dobór automatyki i armatury chłodniczej do wszystkich typów instalacji chłodniczych zarówno komercyjnych jak i przemysłowych. Jest to unikalne narzędzie w języku polskim wspierające wykonawców i projektantów instalacji chłodniczych, umożliwiające obliczenia spadku ciśnienia, kompletne analizy przy projektowaniu rurociągów oraz doborze zaworów z możliwością tworzenia szczegółowych raportów z obliczeń.



Możliwości i korzyści stosowania programu Coolselector®2:

- pozwala na obliczenie i dobór odpowiednich zaworów i regulatorów potrzebnych do danego projektu,
- elastyczny i zapewniający wygodną pracę, pozwala na łatwy wybór zakresu produktów, jednostek, języka i innych parametrów, które odpowiadają potrzebom użytkownika.
- łatwy dobór elementów z biblioteki. Program sygnalizuje nieprawidłowości w doborze elementów i przekroczenie krytycznych parametrów oraz umożliwia stworzenie szczegółowych raportów z obliczeń,
- graficzna prezentacja spadków ciśnienia na poszczególnych elementach umożliwia łatwe i szybkie sprawdzenie wyspecyfikowanych elementów,
- łatwy dobór, możliwość symulacji i konfiguracji wszystkich dostępnych rozwiązań,
- możliwość zapisywania własnych doborów do wykorzystania w przyszłości,
- możliwość bezpośredniego udostępnienia doboru elementów innym użytkownikom Coolselector®2 – współpracownikom, klientom, dostawcom,
- eksport do formatu PDF, Excel, Word i PowerPoint umożliwia analizę doboru wraz z partnerami biznesowymi nie stosującymi programu Coolselector®2,
- automatycznie powiadomienie o aktualizacjach, które gwarantują korzystanie z najnowszej wersji oprogramowania.

Program dostępny jest na stronie:

www.coolselector.danfoss.com