





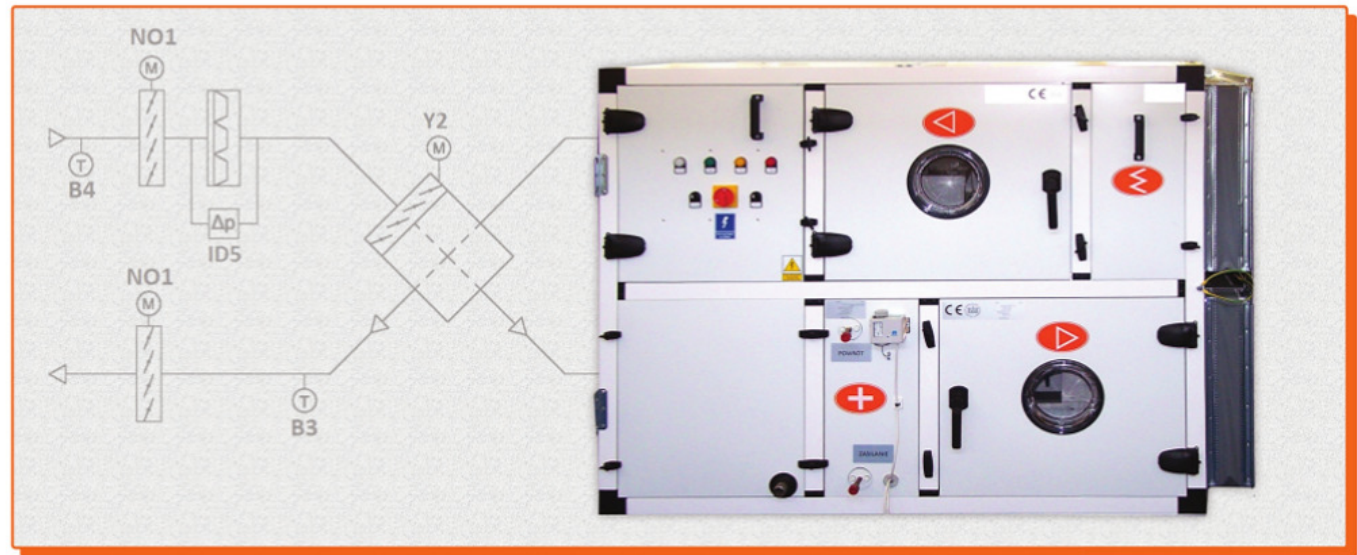
### Elementy pomiarowe i wykonawcze

- renomowani dostawcy urządzeń. Niezawodność pozwala znacznie obniżyć koszty eksploatacji i serwisowania
- czujniki temperatury o charakterystyce Carel NTC, pozwalają na rezygnację z ekranowanych przewodów, montowane w kanale lub pomieszczeniu
- siłowniki przepustnic i zaworów Belimo
- zawory Belimo do regulacji w układach z wodą zimną i gorącą z dodatkiem maks. 50% glikolu. Temperatura czynnika od -10°C do 120°C. Niklowany korpus, odkuwka mosiężna, element zamykający i oś: stal nierdzewna.
- przetworniki innych wielkości regulowanych takich jak wilgotność, stężenie CO2, VOC, ciśnienie w standardzie 4-20 mA, odporne na zakłócenia.



### Nastawnik pomieszczeniowy

- nastawnik pomieszczeniowy th Tune do niezależnego zadawania temperatury z kilku pomieszczeń, włączania/wyłączania układu, zmiany wydajności, kasowanie alarmów
- możliwy pomiar temperatury i wilgotności przez nastawnik
- montaż natynkowy lub podtynkowy



### Sterownik.

- sterowniki z rodziny pCO swobodnie programowalne o wszechstronnym zastosowaniu
- standardowa aplikacja, która może zostać rozbudowana o nietypowe potrzeby użytkownika
- wyświetlacz wbudowany w sterownik lub wyniesiony w postaci panelu do montażu na ścianie. Odległość od sterownicy do 200m.



  
 Modbus®

