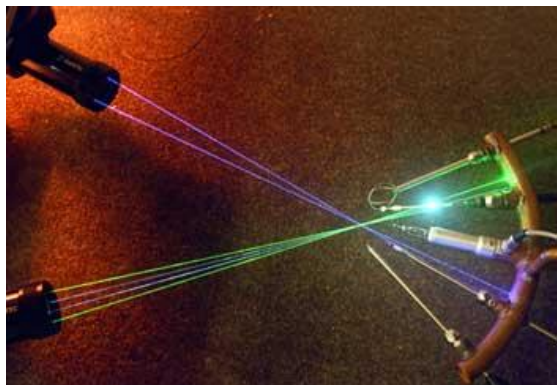


BADANIA I ROZWÓJ



Prowadzone na szeroką skalę w laboratoriach firmy prace działu badania i rozwój pozwalają tworzyć innowacyjne rozwiązania przeznaczone do wszystkich obszarów wentylacji i klimatyzacji. Oprócz planowych prac nad rozwojem poszczególnych grup produktów coraz większego znaczenia nabierają badania związane z opracowaniem urządzeń do indywidualnych projektów.

Podstawowa aktywność działu badania i rozwój:

Opracowanie nowych produktów i technologii

Optymalizacja istniejących produktów

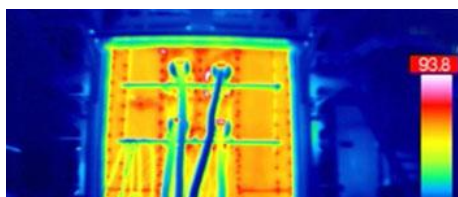
Badania produktów opracowanych do konkretnych projektów

Przygotowanie dokumentacji technicznej, publikacji

Doradztwo techniczne i informacja



BADANIA TŁUMIKÓW
KUSTYCZNYCH
KUSTYKA



ZAAWANSOWANE PRZYRZĄDY
POMIAROWE
POMIARY



URZĄDZEŃ BADAWCZYCH
REGULACJA



OBSZARÓW O WYSOKICH
WYMAGANIACH
WENTYLACJA



LABORATORIA
ROZDZIAŁ POWIETRZA

TECHNOLOGIA W LABORATORIACH
DEMO POKÓJ



CHRONA PRZECIWPOŻAROWA
PRZECIWDYMOWA W PRZYSZŁOŚĆ
CHRONA PRZECIWPOŻAROWA
PRZECIWDYMOWA