

MODUŁY GRZEWCZE DO CENTRAL WENTYLACYJNO-KLIMATYZACYJNYCH

OPIS

Moduły zostały zaprojektowane z myślą o przeznaczeniu ich do używania w centralach wentylacyjno-klimatyzacyjnych służących do ogrzewania. Powietrze jest ogrzewane dzięki przepływowi po powierzchniach komory spalania i wiązce rurowej wymiennika. Duża powierzchnia komory spalania i przewodów rurowych wymienników gwarantują wysoką sprawność, a także ich długą trwałość. Moduły grzewcze zostały wyprodukowane w całości ze stali nierdzewnej.

WIELKOŚCI

Moduły grzewcze produkowane są w 9 różnych wielkościach mocy grzewczej, począwszy od 32kW aż do 550 kW.

MODUŁ GRZEWCZY



MODUŁ GRZEWCZY WBUDOWANY W
CENTRALĘ WENTYLACYJNĄ