

EURAD MSU 3 M

Minimalna moc grzewcza*	15,7	[kW]
Minimalne ciśnienie wlotowe gazu - gaz ziemny	20	[mbar]
Minimalne ciśnienie wlotowe gazu - LPG	37	[mbar]
Maksymalne ciśnienie wlotowe gazu - gaz ziemny	50	[mbar]
Maksymalne ciśnienie wlotowe gazu - LPG	50	[mbar]
Maksymalne zużycie gazu ziemnego	1,50	[m ³ /h]
Maksymalne zużycie LPG	1,09	[kg/h]
Średnica rury promieniującej	100	[mm]
Wymiary promiennika rurowego (AxBxC)	3500x800x250	[mm]
Ciężar promiennika z aluminiowym odbłyśnikiem	48,6	[kg]
Ciężar promiennika z odbłyśnikiem ze stali nierdzewnej	56,8	[kg]
Średnica rury wlotowej powietrza	100	[mm]
Średnica rury spalinowej	100	[mm]
Zasilanie	230V - 1Ph - 50/60Hz	
Maksymalny pobór mocy elektrycznej	92	[W]

*H_s according to EN 437

WYMIAR

