



Gruppi anticondensa per generatori a biomassa NOVAMAT Anti-condensing group for biomass generator NOVAMAT

da from 35 kW a to 100 kW



Gruppo anticondensa termostatico PREMIUM mod. NOVAMAT T-130, T-180

Modulo anticondensa termostatico comprensivo di valvole (con termometro o a T), raccordo a T e gruppo di sicurezza.
Facile da installare e possibile studio personalizzato per dimensioni e misure tubi fatti a richiesta del cliente.
Questi kit possono essere anche corredati con le valvole a sfera che vanno a integrare il lato mandata/ritorno impianto.

- NOVAMAT SPECIAL** pag. 25
Art. 25000 KIT PREMIUM pag. 29

Anticondensing group thermostatic PREMIUM mod. NOVAMAT T-130, T-180

*Anticondensing thermostatic module including valves (with thermometer or T), T-piece and safety group.
Easy to install and possible custom study for sizes and sizes of pipes made on request of the customer. All customize.
That kit can also be equipped with ball valves that integrate the flow/return system.*



Gruppo anticondensa termostatico PREMIUM mod. NOVAMAT T-130, T-180

Modulo anticondensa termostatico comprensivo di valvole (con termometro o a T), raccordo a T e gruppo di sicurezza.
Facile da installare e possibile studio personalizzato per dimensioni e misure tubi fatti a richiesta del cliente.
Questi kit possono essere anche corredati con le valvole a sfera che vanno a integrare il lato mandata/ritorno impianto.

- NOVAMAT SPECIAL** pag. 25
Art. 25000 KIT PREMIUM pag. 29

Anticondensing group motorized PREMIUM mod. NOVAMAT T-130, T-180

*Anticondensing thermostatic module including valves (with thermometer or T), T-piece and safety group.
Easy to install and possible custom study for sizes and sizes of pipes made on request of the customer. All customize.
That kit can also be equipped with ball valves that integrate the flow/return system.*