

VA-Ø150 300x100 hp=0.30m	Valva de aspirație
R1	Grila de transfer cu jaluzele din aluminiu
R2	Recuperator de caldura cu schimbator de caldura cu flux incroșat cu mataree caracteristici: <ul style="list-style-type: none">- Disponibil de presiune 250Pa- Putere electrica-ventilator=0.75kW;- Putere electrica-baterie electrica=9kW- U=400V/50Hz
VB	Recuperator de caldura cu schimbator de caldura cu flux incroșat cu mataree caracteristici: <ul style="list-style-type: none">- Disponibil de presiune 250Pa- Putere electrica-ventilator=0.75kW;- Putere electrica-baterie electrica=9kW- U=400V/50Hz
VF	Ventilator de baie L=750xh=230V/50Hz; pmax=0.075kW;
VR	Templatizare 10 min
VS	Tubulatura tip ALP pentru introducerea aerului proaspăt
VT	Tubulatura tip ALP pentru evacuarea aerului viciat
VF	Racord flexibil pentru conectarea anemostatelor
VR	Registru de reglaj pentru montaj pe tubulatura

LEGENDA



PROIECTANT GENERAL	BAU STARK SRL	semnatura	data	scara	data
PROIECTANT INSTALATII	S.C. METRANS ENGINEERING S.R.L.	semnatura	data	scara	data
SPECIFICATIE	NUME	semnatura	data	scara	data
PROIECT	NUME	semnatura	data	scara	data
DESINAT	NUME	semnatura	data	scara	data
VERIFICAT INTERN	NUME	semnatura	data	scara	data

NC 130227

NC 130227

NC 130227