

LEGENDA



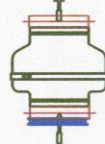
Tubulatura rectangulara din tabla de oel zincata  
pentru introducerea aerului proaspăt, izolată cu  
jaluzele antiploaie si  
plasa antipasari de 30 mm, caserata cu folie de  
aluminu



Tubulatura rectangulara din tabla de oel zincata  
pentru evacuarea aerului viciat, izolata cu vata  
minerala 30 mm, caserata cu folie de aluminu



Grila de transfer montata pe usa,  $h_{transfer}=0.3m$  fata  
de pardoseala



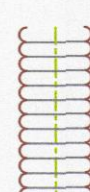
Ventilator in-line, cu montaj pe tubulatura, pentru  
evacuarea aerului viciat din bai



Valva de aspiratie cu debit reglabil, prevazuta cu rama de  
montaj, pentru evacuarea aerului viciat din bai



Tubulatura circulara din tabla de oel zincata, neizolata,  
pentru evacuarea aerului viciat din bai



Racord flexibil neizolat, pentru evacuarea aerului viciat  
din bai

Ventilatoare evacuare bai		
Tip	Presiune (mc/h)	Tensiune de alimentare maxima
VE1	200	50 Pa
VE2	100	50 Pa

Grile de transfer		
Tip	Dimensiuni (mm)	Suprafata libera(m²)
GT1	400x200	0.043
GT2	400x100	0.021



NR. AUTORIZATII/AUTORIZARE:  
ANRE nr.1562/04-11-2019  
SU seria A nr.8391/12-05-2018  
SU seria A nr.8391/12-05-2018  
SU seria A nr.8391/12-05-2018

Clasa de importanta conform P100-1/2013 - "A"  
Categororia de importanta "A", conform HG 764/2004  
Cladire civila cu gradul I de rezistenta la foc

BENEFICIAR:  
JUDETUL ARGES - SPITALUL JUDETEAN DE URGENTA  
DENUMIRE PROIECT:  
EXTINDERE SI DOTARE SPATIUL DE URGENTA SI AMENAJARI  
INCINTA SPITALUL JUDETEAN DE URGENTA PITESTI

PROIECTANT DE SPECIALITATE INSTALATII:  
METRANS ENGINEERING S.R.L.  
ING. GABRIEL STANCA  
ING. GABRIEL STANCA

PROIECTANT DE SPECIALITATE INSTALATII:  
METRANS ENGINEERING S.R.L.  
ING. GABRIEL STANCA  
ING. GABRIEL STANCA

2.5A2.594x1.050=0.63m