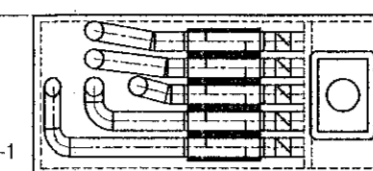
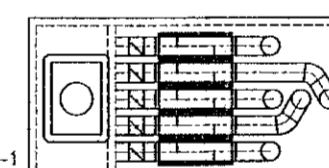


LS109-1  
Pakkblásari  
Alúsi: 200 l/s við 100 Pa  
Sakfassi 2400x1100x500 einangraður að innan  
með 50 mm hjólaengingandi stökkplötum.  
AKUDEC hjólaengingari L=500, á hvert lör.



LS108-1  
Pakkblásari  
Alúsi: 200 l/s við 100 Pa  
Sakfassi 2400x1100x500 einangraður að innan  
með 50 mm hjólaengingandi stökkplötum.  
AKUDEC hjólaengingari L=500, á hvert ör.



LS107-1  
Pakkblásari  
Alúsi: 200 l/s við 100 Pa  
Sakfassi 2200x1100x500 einangraður að innan  
með 50 mm hjólaengingandi stökkplötum.  
AKUDEC hjólaengingari L=500, á hvert lör.

Útgáfa	Lýsing	Dags.
-		
-		
-		
-		

**VEKTOR**  
- hönnun og ráðgjöf -  
Stúmunla 3, 108 Rvk, s. 554-6650 / 897-5383

Áshamar 52, Hafnarfjörður

Lagnir -loftþræsing  
Grunnmynd 5.hæð I

Höfundur SHVEPK	Tekniábyggir MMA	Tekni nr.
Dagsetning 12.09.2022	Msk. 1:50	L-415-5

Sigurður Halsteinnsson kt. 030859-7749  
Byggingafræðingur  
Netfang: sigurdur@vektor.is  
Sanþykkt hönnuðar:

Sanþykkt aðalhönnuðar / samráðsgefhönnuðar: