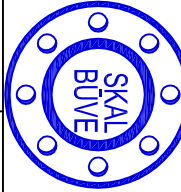


VENTILĀCIJAS KALORIFERU SILTUMAPGĀDES SISTĒMU DATI									
Nr. p.k.	IEKĀRTAS NOSAUKUMS	IEKĀRTAS TIPS	APKALPOŠANAS ZONA	G, l/s	P, kPa	N, kW	I, A	V/Ph	PIEZĪMES
1	Sūkņis	Alpha 2 25-40 130	PN-1 iekārtas kalorifers	0,055	15,00	0,018	0,180	230/1	"Grundfos"
2	Sūkņis	Alpha 2 25-40 130	PN-2 iekārtas kalorifers	0,055	15,00	0,018	0,180	230/1	"Grundfos"

PIEZĪMES

1. PRIMĀRAIS CIRKULĀCIJAS SŪKNIS ATRODAS SILTUMA MEZGLĀ 1.STĀVĀ.

- NOSACĪTIE APZĪMĒJUMI
- VENTILĀCIJAS IEKĀRTAS "SYSTEMAIR" SX/C06 HWH-L KALORIFERS
 - VENTILĀCIJAS IEKĀRTAS "SYSTEMAIR" SR04 HWH-L-CAV KALORIFERS
 - CIRKULĀCIJAS SŪKNIS "GRUNDFOS" ALPHA 2 25-40 130
 - LODVEIDA VĀRSTS
 - MANOMETRS AR NOSLĒGTVĀRSTU
 - TERMOMETRS AR APVALKU
 - AUTOMĀTISKAIS ATGAISOTĀIS "PNEUMATEX" ZEPARO ZUV
 - MEHĀNISKAIS FILTRS
 - TRĪSCEĻU VĀRSTS AR IZPLDMEHĀNISMU
 - VIENVIRZIENA VĀRSTS
 - BALANSEŠANAS VĀRSTS
 - IZLAISĀNAS VENTILIS DN15
 - PRETAISLAŠĀNAS DEVEĪS

SIA "SKAL BŪVE" Laiņdotas iela 27-22, Rīga, LV - 1039 Reģ. nr.: 40003978622 e-mail: skalbuve@skalbuve.lv http://www.skalbuve.lv			PROJEKTA SADAĻĀ APKURE, VENTILĀCIJĀ, GAI- SA KONDICIONĒŠANA UN SILTUMEHĀNIKA		STĀDIJĀ/ BŪVPROJEKTS	
			OBJEKTS/ Ekas pārbūve par viedo tehnoloģiju un zināšanu pārnases centru Rīgas iela 22, Jelgava		PASŪTĪTUMA Nr. / 03-3-02/17	
V. UZVĀRDS			PĀRAKSTS		DĀTUMS	
PR. D. VAD.			A. Kreslins		01.06.17	
IZSTRĀDĀJĀ			A. Kreslins		01.06.17	
			IAPĀS NOSAUKUMS / VENTILĀCIJAS KALORIFERU PRINCIPĀLĀS APSAISTES SHĒMAS		IAPĀS / AVK-SM-5	
			SIA "TURSONS"		MARKA / AVK	
					MĒROGS / B/M	
					RĀSĒJUMA NR. / 5	