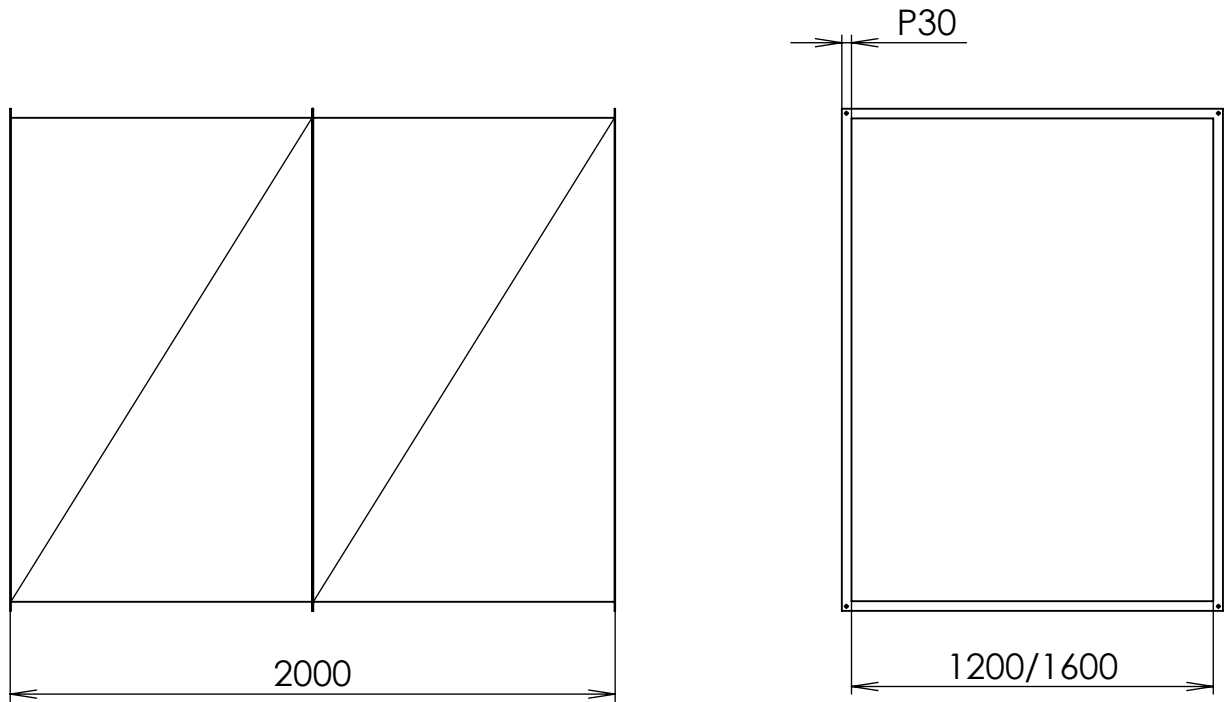


REVIZE			
REV.	POPIS ZMĚNY	DATUM ZMĚNY	JMÉNO



POZN.:

- HLADINA AKUSTICKÉHO TLAKU V OTEVŘENÉM POLI 80dB(A) @ 1 m
- DODÁVANO V DEMONTOVANÉM STAVU
- NUTNOST TLUMIČE ULOŽIT ZA SEBE
- KULISY TLUMIČE MUSÍ BÝT VE VERTIKÁLNÍ POLOZE
- OBJEMOVÝ PRŮTOK VZDUCHU 17900 m³/h
- TLAKOVÁ ZTRÁTA TLUMIČŮ VE SMONTOVANÉM STAVU 35 Pa

NOTE:

- SOUND PRESSURE LEVEL IN OPEN FIELD 80 dB(A) @ 1 m
- DELIVERED IN DISASSEMBLED CONDITION
- ASSEMBLE TO SERIES WITHOUT ANY INTERMEDIATE PIECES BETWEEN ATTENUATORS
- THE SHOCK ABSORBERS MUST BE IN VERTICAL POSITION
- AIR VOLUME FLOW RATE 17900 m³/h
- PRESSURE DROP IN ASSEMBLED CONDITION 35 Pa

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v tomto dokumentu. / The producer reserves the right to make changes in this document.

NADŘAZENÝ VÝKRES/PARENT DRW.	PROMÍTÁNÍ/PROJECTION	TOLEROVÁNÍ/TOLERATION ISO 8015	POVRCHOVÁ ÚPRAVA/SURFACE FINISH	HMOTNOST/MASS [kg] 482,00
POZICE/NR. ITEM	ODJEHLENO/DEBURRING	PŘESNOST/ACCURACY ISO 2768 mK	MĚŘÍTKO/SCALE 1:25	
ŘADA/CHP TYPE KE-MTUNG 1000	KRESLIL/DESIGNED BY: JOSEF MELICHAR	DATUM/DATE: 23.09.2021	REVIZE/REVISION: 23.09.2021	ČÍSLO/Nr.# 0
NÁZEV PROJEKTU/PROJECT NAME TN1000F-2-A	SCHVÁLIL/APPROVED BY:	NÁZEV DOKUMENTU/DRAWING TITLE: TLUMIČ HLUKU VZT SOUND ATTENUATOR		
	MATERIÁL/MATERIAL:	Č. VÝKRESU/DRAWING NUMBER: TN1000F-2-A-14-01-THVZT		
	POLOTOVAR/STOCK PART:			
	This drawing is our property. It can't be reproduced or communicated without our written agreement.		A4	