



POZNÁMKA :

- ← - PŘEDPOKLADANÝ SMĚR PROUDĚNÍ VZDUCHU
- ← - VÝFUK ZNEHODNOCENÉHO VZDUCHU
- ← - SÁNÍ VENKOVNÍHO ČERSTVÉHO VZDUCHU
- ← - ODVOD ZNEHODNOCENÉHO VZDUCHU
- ← - PŘÍVOD UPRAVENÉHO ČERSTVÉHO VZDUCHU
- HH100 - HORNÍ HRANA POTRUBÍ VZDÁLENA 100 [mm] OD STROPU
- SH2200 - SPODNÍ HRANA POTRUBÍ VZDÁLENA 2200 [mm] OD PODLAHY
- +125 - NUCENÉ PŘÍVÁDĚNÉ MNOŽSTVÍ ČERSTVÉHO VZDUCHU DO MÍSTNOSTI 125 [m3/h]
- 100 - NUCENÉ ODVÁDĚNÉ MNOŽSTVÍ VZDUCHU Z MÍSTNOSTI 100 [m3/h]
- 250 - ROZMĚR POTRUBÍ 250 [mm] x 100 [mm] (BEZ TLOUŠTKY IZOLACE)
- 600/200 - STĚNOVÁ MŘÍŽKA A [mm] x B [mm] / SPODNÍ HRANA OD PODLAHY [mm]
- DIKĚRE BEZ PRAHU, MEZERA 10 až 15 mm (ZAJISTI STAVBA)
- PK; PWM - PROTIPÓŽARNÍ KLAPEK; POŽÁRNÍ STĚNOVÝ UZÁVĚR; POŽÁRNÍ VYPĚNOVACÍ MŘÍŽKA
- TLUMIČ HLUKU
- ROZBOČOVAČ CHLADIVA

POZNÁMKA POTRUBÍ :

- ZNEHODNOCENÝ VZDUCH - ODVÁDĚNÝ
- VĚTRÁNÍ CHŮC, POŽÁRNÍ PRVKY
- UPRAVENÝ VZDUCH - PŘÍVÁDĚNÝ
- CHLADIVOVÉ Cu POTRUBÍ
- ČERSTVÝ VZDUCH - NÁSÁVANÝ
- OHEBNÉ HL. TLUMICI POTRUBÍ
- ODPADNÍ VZDUCH - VÝFUKOVANÝ

POZNÁMKA IZOLACE :

- IZOLACE TEPELNÁ KAUKČUKOVÁ, PAROTĚSNÁ, 25mm
- IZOLACE TEPELNÁ MINERÁLNÍ VATA, 40mm (VENKOVNÍ VARIANTA DO POŽINKOVANÉHO PLECHU)
- IZOLACE TEPELNÁ MINERÁLNÍ VATA, 80mm VENKOVNÍ PROVEDENÍ DO POŽINKOVANÉHO PLECHU
- IZOLACE POŽÁRNÍ Z MINERÁLNÍ VATY Ø TL. 6cm S AL. POLEPEM, POŽÁRNÍ ODOLNOST 45 MINUT Z OBOU STRAN "I" - "O", VŠETNÉ UPEVŇOVACHO MATERIÁLU, VIZ TZ A VYKRESOVÁ DOKUMENTACE.
- IZOLACE POŽÁRNÍ Z MINERÁLNÍ VATY Ø TL. 4cm S AL. POLEPEM, POŽÁRNÍ ODOLNOST 30 MINUT Z VNĚŠÍ STRANY "I" - "O", VŠETNÉ UPEVŇOVACHO MATERIÁLU, VIZ TZ A VYKRESOVÁ DOKUMENTACE.
- IZOLACE HLUKOVÁ, 60mm VENKOVNÍ PROVEDENÍ DO POŽINKOVANÉHO PLECHU