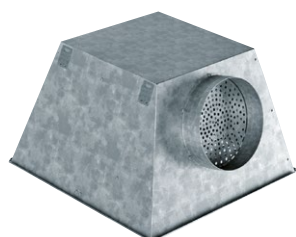


PQZ-EKO – plenum boxy kompaktní



	hrdlo								
AxA [mm]	Ø [mm]	PQZ-V EKO RE-S	PQZI-V EKO RE-S	PQZ-H EKO RE-S	PQZI-H EKO RE-S	PQZ-V EKO RE	PQZI-V EKO RE	PQZ-H EKO RE	PQZI-H EKO RE
300	123	•	•	•	•	•	•	•	•
400	148	•	•	•	•	•	•	•	•
500	198	•	•	•	•	•	•	•	•
600	248	•	•	•	•	•	•	•	•
625	298	•	•	•	•	•	•	•	•
800	348	•	•	•	•	•	•	•	•
825	348	•	•	•	•	•	•	•	•

Technické parametry

■ Provedení

Plenum boxy pro výřivé anemostaty s připojením na čtvercovou čelní desku. Tvar komolého čtyřbokého jehlanu plenum boxů umožňuje stohování a tím lze uspořit místo dopravě.

■ Konstrukce

Plenum boxy jsou určeny pro přívod a odvod v horizontálním či vertikálním směru. Plenum boxy jsou vyrobeny z pozinkovaného plechu. Regulačce se provádí natáčením regulační klapky pomocí lanek.

■ Instalace

Plenum boxy se upevňují na závitové tyče M8 (tyče nejsou součástí balení).

■ Montáž

Plenum box je potřeba osadit kruhovou zděří, rozrážecím plechem a konzolou pro uchycení čelní desky. Montáž se provádí pomocí závrtých šroubů do plechu Ø 4,2 × 16 mm (šrouby jsou součástí balení). Čelní deska se upevňuje do konzoly středovým šroubem M6, který je součástí dodávky s čelní deskou.

■ Příslušenství

Plenum boxy jsou dodávány ve standardním provedení nebo s vnitřní izolací Mirelon. Za příplatek je možnost dodání s vnitřní izolací Armaflex. Přívodní boxy jsou standardně dodávány s regulační klapkou, rozrážecím plechem a konzolou pro uchycení čelní desky. Odvodní boxy jsou standardně dodávány s regulační klapkou a konzolou pro uchycení čelní desky.

72

■ Typový klíč pro objednávání

PQZ-V-EKO 600 RE-S

1 2 3 4 5

1 – typ

PQZ – standardní
PQZI – s vnitřní izolací Mirelon
PQZX – s vnitřní izolací Armaflex

2 – připojení

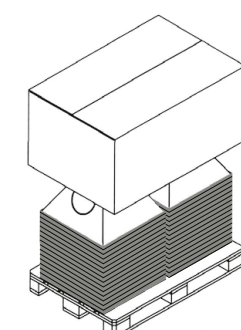
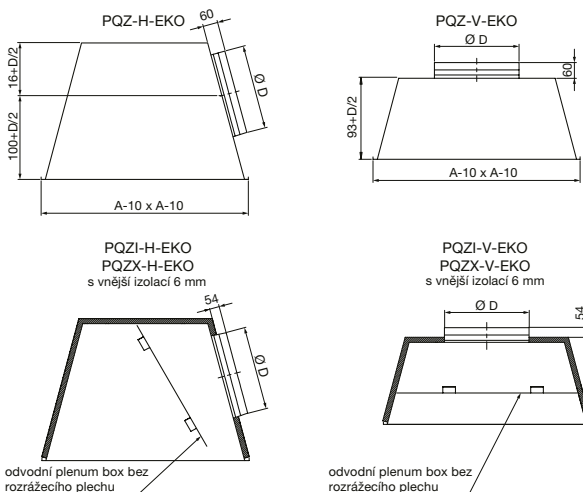
V – vertikální

H – horizontální

3 – rozměrová řada boxů

4 – RE – regulační klapka (přívodní/odvodní)

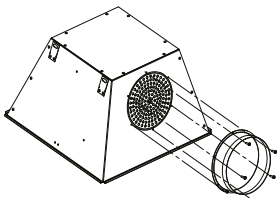
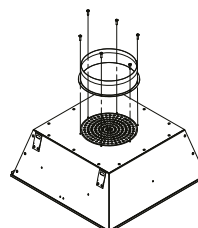
5 – S – perforovaný plech (přívodní)



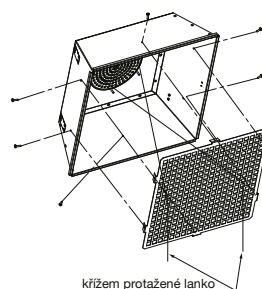
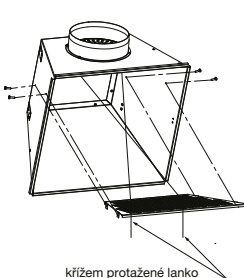
snadné stohování a transport na paletě

Montáž
PQZ-H-EKO

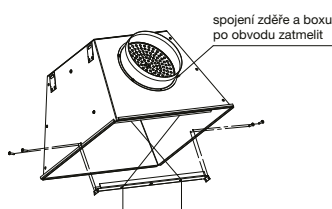
1.) Kruhovou zděř přišroubovat do připravených otvorů na přední straně boxu pomocí přiložených šroubů do plechu.


PQZ-V-EKO


2.) (Pouze přívodní box) Rozrážecí (perforovaný) plech přišroubovat do připravených otvorů na bocích boxu pomocí přiložených šroubů do plechu a křížem protáhnout lanko skrz otvory v polovině rozrážecího plechu.



3.) Konzolu na uchycení čelní desky anemostatu přišroubovat do připravených otvorů na bocích boxu pomocí přiložených šroubů do plechu a protáhnout lanko skrz otvory na konzole.



k uchycení boxu na závitové tyče je nutné ohnout úchyty do horizontálního směru

