



VZDUCHOTECHNIKA s.r.o.

Vojnova 176, Týn nad Vltavou, tel.: 0334/210 12, fax: 0334/229 89

GO
VAKKOS

PROGRAM FIRMY VAKKOS VZDUCHOTECHNIKA

Provádění kompletních vzduchotechnických akcí na klíč, tzn. od projektového zpracování přes výrobu, montáž, seřízení a zaškolení obsluhy.

Firma VAKKOS dodává vzduchotechniku do:

- průmyslových objektů
- hotelů a restaurací
- prodejen a skladů
- čistých provozů tj. nemocnice, školy, sanatoria
- truhlářských provozů
- zemědělských farem a obilních sil

VÝROBNÍ PROGRAM ZAHRNUJE:

Výrobu potrubí:

- čtyřhranné a kruhové potrubí skupiny I. z pozinkovaného nebo nerezového plechu.
- čtyřhranné a kruhové potrubí skupiny II. z černého plechu.
- čtyřhranné a kruhové potrubí skupiny III. z černého plechu.

Výrobu vzduchotechnického příslušenství:

- KLAPKY, ŽALUZIE, ŠOUPÁTKA, HLAVICE, STŘÍSKY, TLUMÍČE HLUKU, TLUMÍCÍ VLOŽKY, atd.. Přehled viz. katalog.

Dodávky strojního zařízení:

- Firma VAKKOS dodává ventilátory, klimatizační jednotky, ohřívače vzduchu, teplovzdušné agregáty od předních českých a světových výrobců.
(JANKA, GEA, YORK, PM - LUFT, FRIVENT, ALTEKO, ATREA, CARRIER, ELEKTRODESIGN, REMAK, TRAUM, TROX, WOLF, atd.)

ROZDĚLENÍ POTRUBÍ DO SKUPIN PODLE UŽITÍ:

Skupina I. - potrubí pro klimatizaci, větrání, odsávání vzduchu bez mechanických přímeši do teploty cca + 100 °C. Max. podtlak do 500 Pa, max. přetlak do 1000 Pa. (tloušťka stěny 0,6 - 1,3 mm)

Skupina II. - potrubí pro odprašování dřevoobráběcích strojů, textilních a zemědělských provozů apod., pro prachy nebo materiály s malou abrazí do teploty + 300 °C. Max. podtlak nebo přetlak do 6000 Pa. (tloušťka stěny 1-2,5 mm)

Skupina III. - potrubí pro odprašování ve slévárnách, v cihelnách, v sklárnách apod., pro prachy abrazivní do teploty + 350 °C. Max. podtlak nebo přetlak do 6000 Pa. (tloušťka stěny 2 - 4 mm)

V katalogu výrobků jsou uvedené základní provedení vyráběných prvků.

Atypické provedení tvaru potrubí, nebo příslušenství, změna materiálu a jiná povrchová úprava je možno projednat s výrobcem.