

VZT nástavce a mriežky

VZDUCHOTECHNICKÉ NADSTAVCE DO ĽAHKÉHO KOVOVÉHO PODHLÁDU



Vzduchotechnické nadstavce sú určené ako koncový člen rozvodu vzduchu.

Sú konštruované ako bez filtračné a svojim prevedením majú široké možnosti použitia.

Nadstavce sú vyrábané v niekoľkých pôdorysných rozmeroch plášťa do rôznych typov podhládov a rastrov (600x600, 625x625).

Pre distribúciu privádzaného vzduchu sú nástavce zo spodnej strany osadené perforovaným plechom alebo vírivou výustkou, pre distribúciu odvádzaného vzduchu sú nástavce zo spodnej strany osadené perforovaným plechom.

Pre prívod vzduchu je vybavený vstupným kruhovým hrdlom, ktorý je podľa požiadavky a priestorových možností horný alebo bočný.

TECHNICKÉ DÁTA

Typ výrobku

Vzduchotechnické nadstavce do ľahkého kovového podhl'adu

A - starý systém (do 06/2005)

B - nový systém – nacvakávací, kompatibilný s inovovaným ľahkým kovovým podhl'adom a svietidlami (od 06/2005)

Typ podhl'adu

ľahký kovový podhl'ad Forclean, raster 625

panelový podhl'ad kovový

Thermatex, raster 600

Prívod vzduchu

odľahové bočné s kruhovým hrdlom

odľahové horné s kruhovým hrdlom

prívodný bočný s kruhovým hrdlom

Veľkosť vstupného hrdla

priemer kruhového hrdla 160

priemer kruhového hrdla 200

priemer kruhového hrdla 250

priemer kruhového hrdla 315

Povrch dielov nástavca (vnútornej a pohľad. plochy)

nerezová oceľ AISI 304 brus SB

vnútornej a pohľadovej plochy Komaxit v štandardnom odtieni RAL 9002, zink. oceľový plech

vnútornej a pohľadovej plochy Komaxit v štandardnom odtieni RAL 9016, zink. oceľový plech

vnútornej a pohľadovej plochy Komaxit v odtieni RAL, zink. oceľový plech

Atypické prevedenie

Typové prevedenie

Atypické prevedenie

Typové prevedenie

0 - jednoznačná špecifikácia z ponúkaných variant

Atypické prevedenie

Q - atypické riešenie, ktoré nejde jednoznačne špecifikovať pomocou kódu

VIAC INFORMÁCIÍ, FOTOGRAFIE

