

VZOR VYPLNĚNÍ

Specifikace zkoušeného výrobku – kovové otvorové výplně

(vyplnit pro každý vzorek zvlášť)

1.) Výkresy zkoušeného výrobku:

- **nárys** obsahuje rozměry rámu a křídel (pevně zasklených částí), schematické znázornění umístění prvků kování a způsob otevírání
- **řezy konstrukcí** (svislý spodními rámy vč. těsnění a zasklení), u klapačky vodorovný, u dveří vodorovný a svislý s prahem, hlavní rozměry profilů, označení všech použitých profilů, provedení odvodnění a zavzdušnění u rámu i křídel (rozměry, umístění a počet otvorů)
- **doložit součinitel prostupu tepla rámu U_f**

2.) Výrobce, IČ:	OKNO TRADICE XXXXXXXXXXX, Nové Dvory XXXXXXXX, IČ: 123 45 678	
3.) Název okenního (dveřního) systému / typ konstrukce (okno, dveře, balkonové dveře):	DELUXON 72 DD / okno dvoukřídle s pevným sloupkem	
4.) Specifikace komponent a jejich výrobců (uveďte označení polotovarů a materiálu od výrobce):		
Hlavní profily	Označení rámu + rozměr vzorku B x H:	Výrobce, dodavatel:
	DD 111, (1500 x 1500) mm	DELUXON
	Označení křídla + rozměr křídla (křidel) b x h:	
	DD 222, levé: (933 x 1398) mm, pravé: (598 x 1398) mm	
Přerušení tepelného mostu	Označení přerušení rámu + tloušťka (mm):	Výrobce, dodavatel:
	XXXXXXXX, xxxxxx	Xxxxxxx
	Označení přerušení křídla (křidel) + tloušťka (mm):	
	XXXXXXXX, xxxxxx	
Další profily	Označení, štupe + krytky, sloupky a poutce, příčle, prahové profily, křídlové okapnice:	Výrobce, dodavatel:
	Sloupek DD 121, křídlová okapnice DD 555	DELUXON
Těsnění spáry	Označení vnitřní, provedení v rozích*	Výrobce, dodavatel:
	DPHN 20, vložené do drážky v rozích souvisle ohýbané	SANOOK, Polsko
	Označení středové, provedení v rozích*	
	DPHN 10, vložené do drážky v rozích na pokos a lepené	
	Označení vnější, provedení v rozích*	
	DPHN 20, vložené do drážky v rozích souvisle ohýbané	
Těsnění zasklení	Označení prahového těsnění (stírací na křídle)	
	-	
	Označení zasklení vnější, provedení v rozích*	Výrobce, dodavatel:
	DPHN 33, vložené do drážky v rozích souvisle ohýbané	SANOOK, Polsko
Izolační sklo	Označení zasklívací lišty a těsnícího profilu*	
	Lišty DD 666 s vloženým těsněním DPHN 44 v rozích přestřížené	
	Uveďte označení a složení skla a výplně:	Výrobce, dodavatel:
	Iz. sklo tl. 24 mm ve složení: Float 4 mm / AL-rámeček 16 mm, Argon / Float 4 mm	GLASSR a.s., Opava
Odvodnění a dekomprese křídla (zasklívací drážky)	Např. dole 3 otvory (5 x 30) mm do profilu, 2 otvory (5 x 28) mm s krytkou z profilu; nahoře 2x přerušen vnější těsnící profil v délce vždy 50 mm: Na každém křídle nahoře a dole frézovaný otvor 2x (30 x 5) mm	
Odvodnění a dekomprese rámu (spáry)	Odvodnění: frézované oválné otvory vtok i výtok 4x (25 x 5) mm s krytkami, Dekomprese: na vnějším těsnění v horní části rámu přerušené těsnění 2x 60 mm	
Kování	Označení typu a výrobce:	
	Výrobce MACO MAYER Beschläge GmbH Rakousko, dodavatel XXXXXXXX	
Uzávěry	Jejich ovládání (pravé, levé křídlo, jiné): počet obvodových bodů, způsob ovládání, pomocné přitlaky, speciální body:	
	Typ MACO Z-TS xxx: levé 2x otevíravý a sklápěcí závěs, 5x bod + mikroventilace, 1x omezovač sklápěcího pohybu; pravé 2x otevíravý závěs, 3x bod + 1x pomocný uzávěr, ovládáno 2x klika	
Závěsy	Pravé, levé křídlo, jiné: druh (otevíravé, otevíravé + sklápěcí)	
	Typ MACO D-HPR 12xxx: levé 2x otevíravý a sklápěcí závěs; pravé 2x otevíravý závěs	
Provedení spojů rámu a další upřesňující poznámky	Rohy na pokos zalisované pomocí rohovníků a slepené	
5.) Datum vydání:	16. 10. 2010	10/2010