

Příslušenství mikrotrubiček

řada prvků pro
vnitřní instalace



B s2 d0

OFA

Inovace optických sítí

Příslušenství
trubky, trubičky



Příslušenství mikrotrubiček - prvky pro vnitřní instalace

Řada mechanických spojek určená pro vnitřní instalace zahrnuje sortiment základních těsnících, spojovacích a zakončovacích prvků mikrotrubiček, v bezhalogenovém provedení se zvýšenou odolností proti šíření plamene. Uvedené prvky jsou testovány v souladu se standardy EN 13501-1 a EN 60684-2. Sortiment zahrnuje vnitřní spojky a koncovky na mikrotrubičky, plně dělené těsnící elementy mikrotrubička – kabel, podélně dělenou spojku mikrotrubiček a podélně dělenou spojku trubiček s utěsněním kabelu (gasblock).

Jednotlivé prvky i ve variantě pro vnitřní instalace zachovávají precizní zpracování, odolnou konstrukci a spolehlivou funkci, která je standardem u výrobků firmy Gabocom..

1. Vnitřní přímé spojky na trubičky



Přímé spojky na trubičky umožňují spojení dvou vnitřních trubiček nebo větší a vnitřní mikrotrubičky o stejném vnějším průměru, a to ve vnitřním prostředí. Spojka trubičky je tlakotěsná pro vnitřní přetlak do 15 bar.

Vnitřní provedení spojek na mikrotrubičky se dodávají v řadě velikostí od Ø 4 mm do Ø 14 mm.

Třída reakce na oheň: **B s2 d0**

Vnější průměr trubičky	Objednací kódy
4 mm	600 001 298
5 mm	600 001 479
7 mm	600 001 220
10 mm	600 001 221
12 mm	600 001 222
14 mm	600 001 223

2. Vnitřní koncovky na trubičky

Vnitřní koncovky na mikrotrubičky jsou určeny pro realizaci tlakotěsného ukončení vnitřní mikrotrubičky v rezervě, přičemž koncovka bude umístěna ve vnitřním prostředí.

Koncovky umožňují tlakotěsné a plynotěsné uzavření konce trubiček do většího přetlaku maximálně 0,5 bar.

Koncovka trubičky je opakovatelně použitelná.

Třída reakce na oheň: **B s2 d0**



Vnější průměr trubičky	Objednací kódy
4 mm	600 001 978
5 mm	600 001 980
7 mm	600 001 694
10 mm	600 001 695
12 mm	600 001 696
14 mm	600 001 697



Příslušenství mikrotrubiček - prvky pro vnitřní instalace

3. Koncovka trubičky - dělený těsnící element mikrotrubička/mikrokabel

Dělený vnitřní těsnící element mikrotrubička – mikrokabel je univerzální prvek, který slouží před instalací kabelu jako koncovka trubičky a po instalaci kabelu jako plně dělená těsnící průchodka mikrotrubička - mikrokabelkabel.



Bílé provedení prvku je určeno k instalacím uvnitř budov. Prvek slouží jako koncovka/těsnění do vnitřního přetlaku 0,5 bar. Pokud je užit jako koncovka, při dosažení vnitřního přetlaku 10 bar dojde z bezpečnostních důvodů k perforaci těsnění, aby nedošlo ke zranění osob.



Třída reakce na oheň: **B s2 d0** připojena níže.

Tabulka prvků pro jednotlivé kombinace mikrotrubička – kabel je

Vnější průměr trubičky / rozsah průměrů kabelu	Objednací kód
Trubička Ø 4 mm / kabel Ø 1,0 - 2,0 mm	600 101 085
Trubička Ø 7 mm / kabel Ø 0,8 - 2,5 mm	600 101 320
Trubička Ø 7 mm / kabel Ø 2,0 - 4,0 mm	600 101 324
Trubička Ø 10 mm / kabel Ø 1,8 - 3,5 mm	600 101 325
Trubička Ø 10 mm / kabel Ø 3,0 - 5,0 mm	600 101 326
Trubička Ø 10 mm / kabel Ø 5,0 - 6,5 mm	600 101 327
Trubička Ø 12 mm / kabel Ø 3,0 - 5,0 mm	600 101 328
Trubička Ø 12 mm / kabel Ø 5,0 - 6,5 mm	600 101 329
Trubička Ø 14 mm / kabel Ø 3,0 - 5,0 mm	600 101 331
Trubička Ø 14 mm / kabel Ø 5,0 - 6,5 mm	600 101 332
Trubička Ø 14 mm / kabel Ø 6,5 - 8,0 mm	600 101 333



Prvky určené k instalacím do venkovního prostředí, ať již přímo ukládané do výkopu nebo umístěné ve spojkách či rozváděčích, naleznete v samostatných katalogových listech, které jsou dostupné na webových stránkách www.ofacom.cz.




Příslušenství mikrotrubiček - prvky pro vnitřní instalace

4. Dělená vnitřní spojka trubičky

Dělené vnitřní spojky umožňují vodotěsné a plynotěsné spojení trubiček s nainstalovaným prvkem do hodnoty přetlaku maximálně 0,5 bar. Vnitřní spojka je plně dělitelná a lze ji instalovat na trubičkách již obsazených kabelem. Spojka je odolná proti tahovému namáhání trubiček pro obvyklé aplikace. K instalaci není potřebné speciální nářadí.




 Třída reakce na oheň: **B s2 d0**

Průměr trubičky	Objednací kód
7 mm	600 101 748
10 mm	600 101 749
12 mm	600 101 750
14 mm	600 101 751

5. Dělená vnitřní spojka trubičky s Water / Gas blokem

Dělené vnitřní spojky s integrovaným Water/Gas blokem umožňují vodotěsné a plynotěsné spojení trubiček do přetlaku maximálně 0,5 bar, z vnějšího prostředí do trubiček a mezi trubičkami. Spojka je plně dělitelná a lze ji instalovat na trubičky již obsazené kabelem.

Spojka je odolná proti tahovému namáhání trubiček pro obvyklé aplikace, k instalaci není potřebné speciální nářadí.

 Třída reakce na oheň:
B s2 d0



Vnější průměr trubičky / rozsah průměrů kabelu	Objednací kód
Trubička Ø 7 mm / kabel Ø 0,8 - 4,0 mm	600 101 335
Trubička Ø 10 mm / kabel Ø 1,8 - 3,5 mm	600 101 336
Trubička Ø 10 mm / kabel Ø 3,0 - 5,0 mm	600 101 337
Trubička Ø 10 mm / kabel Ø 5,0 - 6,5 mm	600 101 338
Trubička Ø 12 mm / kabel Ø 3,0 - 5,0 mm	600 101 339
Trubička Ø 12 mm / kabel Ø 5,0 - 6,5 mm	600 101 341
Trubička Ø 14 mm / kabel Ø 5,0 - 6,5 mm	600 101 343
Trubička Ø 14 mm / kabel Ø 6,5 - 8,0 mm	600 101 344

Příslušenství pro venkovní sítě naleznete v samostatném katalogu na webu ofacom.cz



Copyright © 2017–2020 OFA s.r.o. and its licensors. All rights reserved.