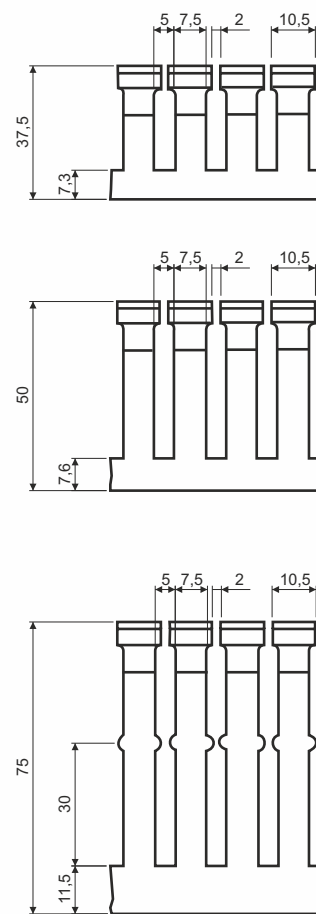


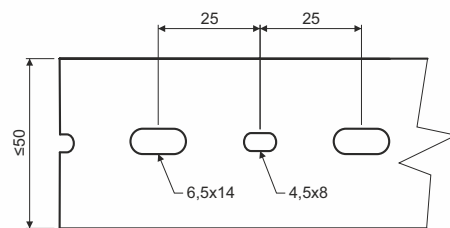


**popis výrobku:** dodávány včetně víka  
 optimální fixování víka, snadná montáž a demontáž  
 snadné vylovení žebra u dna kanálu  
 z požárního hlediska se bezhalogenové kanály používají v prostorách s důrazem na bezpečnost lidí a majetku např.: veřejné budovy, nemocnice, školy, divadla, letištní haly, nákupní centra ...

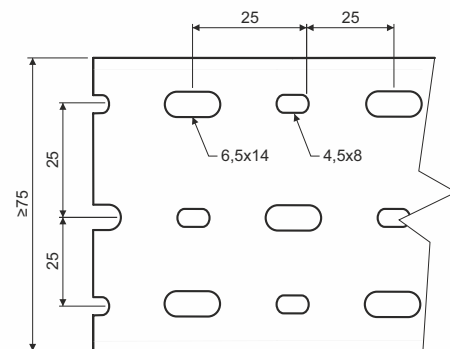
**materiál:** PC-ABS, bezhalogenový, neobsahuje křemík a kadmium  
 těžkohořlavý dle DIN 4102: třída B1  
 samozhášivý dle UL 94: V0  
 hořlavost dle DIN 5510-2: S4  
 hořlavost dle NF F 16-101: M1  
 tvorba kouře dle DIN 5510-2: SR-2  
 tvorba kouře dle EN ISO 5656-2:  $D_{smax}=377$   
 kapalnění dle DIN 5510-2: ST-2  
 hustota kouře a toxicita dle NF F 16-101: F2  
 kyslíkový index dle ISO 4589-2: 34,4%  
 požární zatížení: 5,2 kWh/kg  
 izolačním pevnost: >30 kV/mm  
 teplotní odolnost - pevné uložení: -25 - +90 °C  
 teplotní odolnost - pohyblivé uložení: -5 - +60 °C  
 pracovní teplota: >0 °C  
 třída reakce na oheň podkladového materiálu: A1-F  
 barva: šedá RAL 7035  
 certifikace: ČSN EN 50085-2-3  
 skladování: ČSN 64 0090



Do šířky 50 mm je děrování v jedné řadě.



Od šířky 75 mm je děrování ve třech řadách.



počet vodičů při 50% zaplnění kanálu

0,75 mm <sup>2</sup> Ø2,8 mm	1 mm <sup>2</sup> Ø2,9 mm	1,5 mm <sup>2</sup> Ø3,2 mm
---------------------------------	------------------------------	--------------------------------

číslo položky	vnější šířka x výška (mm)	vnitřní šířka x výška (mm)	délka (m)	balení (m)
<b>RK 50x50 HF_LD</b>	50 x 50	45 x 45	2	42

165	153	126
-----	-----	-----