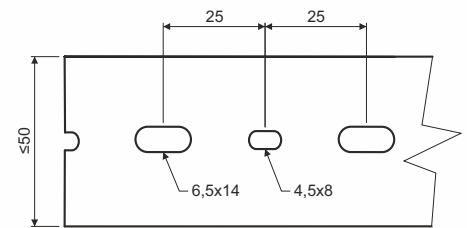


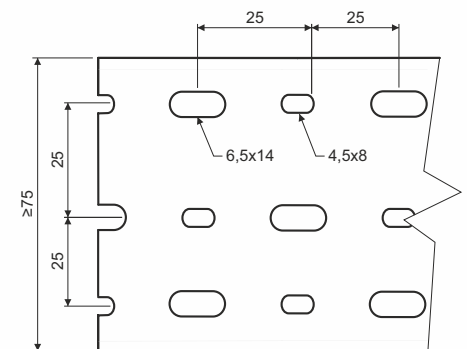
popis výrobku: **dodávaný vrátane veka**
 optimálne fixovanie veka, jednoduchá montáž demontáž
 jednoduché vylovenia rebra u dna kanálu
 z požiarného hľadiska sa bezhalogénové kanály používajú v priestoroch s dôrazom na bezpečnosť ľudí a majetku napr.: verejné budovy, nemocnice, školy, divadlá, letiskové haly, nákupné centrá ...

materiál: PC-ABS, bezhalogénový, neobsahuje kremík a kadmium
 ťažko horľavý podľa DIN4102: trieda B1
 samozhášavý podľa UL94: V0
 horľavosť podľa DIN5510-2: S4
 horľavosť podľa NFF 16-101: M1
 tvorba dymu podľa DIN5510-2: SR-2
 tvorba dymu podľa ENISO5656-2: $D_{smax}=377$
 skvapalňovanie podľa DIN5510-2: ST-2
 hustota dymu a toxicita podľa NFF 16-101: F2
 kyslíkový index podľa ISO4589-2: 34,4%
 požiarne zaťaženie: 5,2 kWh/kg
 izolačná pevnosť: >30 kV/mm
 teplotná odolnosť - pevné uloženie: -25 - +90 °C
 teplotná odolnosť - pohyblivé uloženie: -5 - +60 °C
 pracovná teplota: >0 °C
 trieda reakcie na oheň podkladového materiálu: A1-F
 farba: šedá RAL 7035
 certifikácia: ČSN EN 50085-2-3
 skladovanie: ČSN 64 0090

Do šírky 50 mm je dierovanie v jednom rade.



Od šírky 75 mm je dierovanie v troch radoch.



číslo položky	vonkajšia šírka x výška (mm)	vnútorná šírka x výška (mm)	dĺžka (m)	balenie (m)
RK 50x50 HF_LD	50 x 50	45 x 45	2	42

počet vodičov pri 50% zaplnení kanálu

0,75 mm ² Ø2,8 mm	1 mm ² Ø2,9 mm	1,5 mm ² Ø3,2 mm
165	153	126