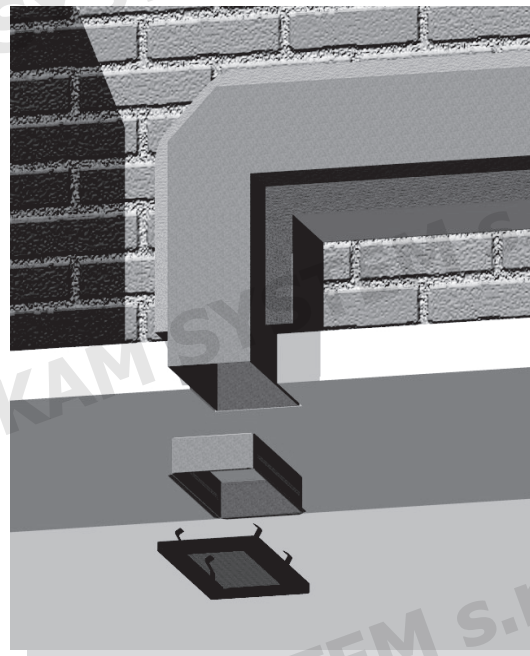
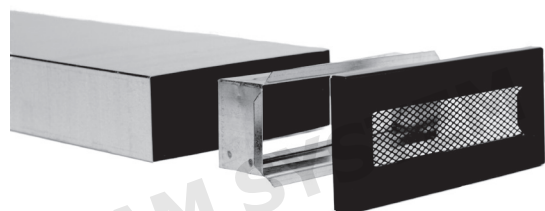


OBRÁZEK

PRINCIP ČINNOSTI



POPIS

Obdélníkové mřížky se používají pro ukončení a zároveň zakrytí hranatých rozvodů teplého vzduchu.

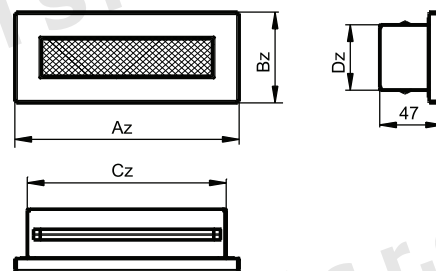
Jejich konstrukce umožňuje přímou montáž na konci obdélníkového rozvodu bez nutnosti montáže přívodní kazety.

POUŽITÍ

- zakrytí ventilačních otvorů;
- zakrytí otvorů pro rozvody teplého vzduchu (pouze vnitřní montáž).

ROZMĚRY

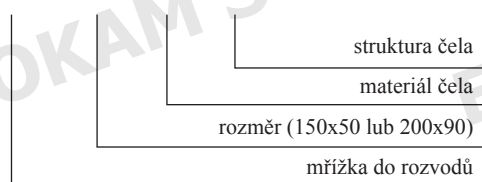
Typ	Rozměry vnější Az x Bz	Cz	Dz	Průřez [cm ²]	Hmotnost [kg]
KRKP 150X50	168x68	149	49	36	0.30
KRKP 200X90	218x108	199	89	121	0.44



OZNAČENÍ / KÓD PRODUKTU

MATERIÁLY

KRKP x - a - b



Použití	W	W	W - ventilační rozvody	STRUKTURA ČELA	
	O	O	O - ohřev vzduchu		
Materiál čela	ML	-	ML - plech černý pískovaný	B	bílá
				C	černá
Materiál rámu	OC	OC	OC - pozinkový plech	-	-