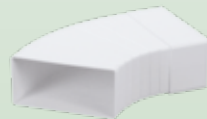




DRŽIAK KANÁLA PLOCHÝ

Balenie obsahuje 2 ks.

| typ | rozmer (mm) |
|------------|-------------|
| UMP 220×55 | 220×55 |
| UMP 110×55 | 110×55 |
| UMO 154 | Ø154 |
| UMO 129 | Ø129 |
| UMO 104 | Ø104 |



UHOLNÍK

| typ | rozmer (mm) |
|--------------|-------------|
| CKW 2×110×55 | 110×55 |



TANIEROVÝ VENTIL S REGULÁCIOU

| typ | rozmer (mm) |
|--------|-------------|
| TV 125 | Ø118 |
| TV 100 | Ø99 |

STAVEBNICOVÝ VENTILAČNÝ SYSTÉM Ø 150, Ø 125, Ø 100

OKRÚHLÝ KANÁL

| typ | rozmer (mm) |
|------------|-------------|
| V 154×1000 | Ø154×1000 |
| V 154×500 | Ø154×500 |
| V 129×1000 | Ø129×1000 |
| V 129×500 | Ø129×500 |
| V 104×1000 | Ø104×1000 |
| V 104×500 | Ø104×500 |



TVAROVKA T OKRÚHLA

| typ | rozmer (mm) |
|-----------|-------------|
| CTO 3×125 | Ø125 |
| CTO 3×100 | Ø100 |



KOLENO VODOROVNÉ OKRÚHLE

| typ | rozmer (mm) |
|------------|-------------|
| CKO 90/150 | Ø150 |
| CKO 90/125 | Ø125 |
| CKO 90/100 | Ø100 |



SPOJKA OKRÚHLEHO KANÁLA

| typ | rozmer (mm) |
|---------|-------------|
| CVO 157 | Ø154 |
| CVO 132 | Ø129 |
| CVO 107 | Ø104 |



SPÄTNÁ KLAPKA PLASTOVÁ, SPOJKA S KLAPKOU

| typ | rozmer (mm) |
|-------------|-------------|
| ZKP 150 | Ø150 |
| ZKP 125 | Ø125 |
| COP 100/104 | Ø100/Ø104 |



PRECHODOVÝ KUS S KLAPKOU

| typ | rozmer (mm) |
|----------------|-------------|
| CZP 110×55/100 | Ø100/110×55 |

STAVEBNICOVÝ VENTILAČNÝ SYSTÉM 220 × 55, 110 × 55



PRECHODOVÝ KUS

| typ | rozmer (mm) |
|----------------|-------------|
| CZD 129/220×55 | Ø129/220×55 |
| CZD 104/110×55 | Ø104/110×55 |



PRECHODOVÝ KUS KOLENO

| typ | rozmer (mm) |
|----------------|-------------|
| CKZ 125/220×55 | Ø125/220×55 |
| CKZ 100/110×55 | Ø100/110×55 |



REDUKCIA PLASTOVÁ

| typ | rozmer (mm) |
|------------|-------------|
| RP 125/150 | Ø125/158×66 |
| RP 100/125 | Ø100/129×66 |



ZBERAČ KONDENZÁTU

| typ | rozmer (mm) |
|------------|-------------|
| SBK - V150 | Ø155 |
| SBK 125 | Ø125 |
| SBK 100 | Ø100 |



PROTIZÁPACHOVÁ KLAPKA

| typ | rozmer (mm) |
|---------|-------------|
| PZK 150 | Ø152 |
| PZK 125 | Ø132 |
| PZK 100 | Ø104 |

VENTILAČNÝ SYSTÉM A PRÍSLUŠENSTVO



AL FLEXO POTRUBIE

| typ | inšalačné rozmery (mm) |
|--------------------|------------------------|
| AL flexo Ø150/2,5m | Ø152 / 580 – 2500 |
| AL flexo Ø125/2,5m | Ø122 / 580 – 2500 |
| AL flexo Ø100/2,5m | Ø102 / 580 – 2500 |
| AL flexo Ø150/1m | Ø152 / 230 – 1000 |
| AL flexo Ø125/1m | Ø122 / 230 – 1000 |
| AL flexo Ø100/1m | Ø102 / 230 – 1000 |



HADICOVÁ SPOJKA KOVOVÁ

| typ | inšalačné rozmery (mm) |
|---------|------------------------|
| HSK 150 | Ø148 |
| HSK 125 | Ø118 |
| HSK 100 | Ø98 |



HADICOVÁ SPONA

| typ | inšalačné rozmery (mm) |
|-----------|------------------------|
| HS W1 150 | Ø140 – 160 |
| HS W1 125 | Ø120 – 140 |
| HS W1 100 | Ø90 – 110 |



REDUKCIA KOVOVÁ

| typ | rozmer (mm) |
|------------|-----------------|
| RK 125/150 | 120 × 150 × 125 |
| RK 100/125 | 100 × 120 × 125 |



SPÄTNÁ KLAPKA KOVOVÁ

| typ | rozmer (mm) |
|---------|-------------|
| ZKK 150 | 150 × 120 |
| ZKK 125 | 125 × 100 |
| ZKK 100 | 100 × 86 |



ALU SAMOLEPIACA PÁSKA

| typ | rozmer (mm) |
|----------------|-------------|
| ALU 10M × 48mm | 48mm × 10m |



UNIVERZÁLNY SILIKÓN

| typ | váha (g) |
|-----|----------|
| USB | 60 |

VENTILÁTORY



AV BASIC



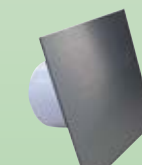
AV PRO



AV PLUS



AV JET



AV DRIM



Dizajnové výmenné panely k AV DRIM (sklo, plexi, alebo hliník).

AXIÁLNE VENTILÁTORY

typ AV BASIC, AV PRO, AV JET, AV PLUS, AV DRIM

označenie varianty

S – štandard, T – s časovým dobehom, H – s čídlom vlhkosti

rozмеры pre inštaláciu pri jednotlivých typoch (mm)

Ø150, Ø120, Ø100



SPÄTNÁ KLAPKA PLASTOVÁ K VENTILÁTORU

Spätná klapka nie je vhodná pre ventilátor AV DRIM.

| typ | rozmer (mm) |
|---------|-------------|
| ZKP 120 | Ø120 |
| ZKP 100 | Ø100 |



www.hacoslovakia.sk



REVÍZNE DVIERKA VETRACIE MREŽKY VENTILAČNÝ SYSTÉM VENTILÁTORY

Prehľad sortimentu



www.hacoslovakia.sk

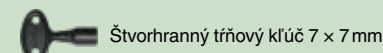
DVIERKA

REVÍZNE DVIERKA

| typ | inštaláčn  rozmery (mm) |
|----------------|-------------------------|
| RD 600 × 600 | 597 × 597 |
| RD 600 × 600 Z | 597 × 597 |
| RD 500 × 500 | 497 × 497 |
| RD 500 × 500 Z | 497 × 497 |
| RD 400 × 600 | 397 × 597 |
| RD 400 × 600 Z | 397 × 597 |
| RD 400 × 400 | 397 × 397 |
| RD 400 × 400 Z | 397 × 397 |

KOVOV  REVÍZNE DVIERKA

| typ | inštaláčn  rozmery (mm) |
|-----------------|-------------------------|
| RDK 800 × 800 B | 790 × 790 |
| RDK 600 × 800 B | 590 × 790 |
| RDK 600 × 600 B | 590 × 590 |
| RDK 500 × 500 B | 490 × 490 |
| RDK 400 × 600 B | 390 × 590 |



Štvorhrann  t hnov  kľúč 7 × 7 mm

S DROKARTONOV  DVIERKA HLIN KOV , PRACHOTESN 

| typ | inštaláčn  rozmery (mm) | typ | inštaláčn  rozmery (mm) |
|-----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------|
| SD 150 × 150 PT | 154 × 154 | SD 400 × 600 PT | 404 × 604 |
| SD 200 × 200 PT | 204 × 204 | SD 400 × 800 PT | 404 × 804 |
| SD 250 × 250 PT | 254 × 254 | SD 500 × 500 PT | 504 × 504 |
| SD 300 × 300 PT | 304 × 304 | SD 600 × 600 PT | 604 × 604 |
| SD 300 × 600 PT | 304 × 604 | SD 600 × 800 PT | 604 × 804 |
| SD 400 × 400 PT | 404 × 404 | SD 700 × 700 PT | 704 × 704 |

REVÍZNE DVIERKA KOVOVÁ S TLAČN M Z MKOM

| typ | inštaláčn  rozmery (mm) |
|------------------|-------------------------|
| RDK 300 × 300 TZ | 300,3 × 300,3 |
| RDK 200 × 200 TZ | 200,3 × 200,3 |
| RDK 150 × 150 TZ | 150,3 × 150,3 |

VAŇOV  DVIERKA

| typ | inštaláčn  rozmery (mm) |
|--------------|-------------------------|
| VD 300 × 400 | 298 × 398 |
| VD 300 × 300 | 298 × 298 |
| VD 200 × 300 | 198 × 298 |
| VD 200 × 250 | 198 × 248 |
| VD 200 × 200 | 198 × 198 |
| VD 150 × 300 | 148 × 298 |
| VD 150 × 200 | 148 × 198 |
| VD 150 × 150 | 148 × 148 |



MAGNETY POD OBKLAD

typ
MPO UNI 01

VETRACIE MRIEŽKY Z PLASTU



VETRACIA MRIEŽKA S R MČEKOM A SIEŤOVINOU

| typ | inštaláčn  rozmery (mm) |
|--------------|-------------------------|
| VM 300 × 300 | 293 × 293 |
| VM 200 × 200 | 190 × 190 |
| VM 150 × 200 | 149 × 186 |
| VM 150 × 150 | 143 × 143 |



VETRACIA MRIEŽKA S R MČEKOM A ŹAL ZIOU

| typ | inštaláčn  rozmery (mm) |
|----------------|-------------------------|
| VM 200 × 200 U | 190 × 190 |
| VM 150 × 200 U | 149 × 186 |
| VM 150 × 150 U | 143 × 143 |



VETRACIA MRIEŽKA SO SIEŤOVINOU – KRYTKA

| typ | rozmer (mm) |
|----------------|-------------|
| VM 300 × 300 K | 305 × 305 |
| VM 250 × 250 K | 255 × 255 |
| VM 200 × 300 K | 205 × 305 |
| VM 200 × 200 K | 205 × 205 |
| VM 175 × 250 K | 180 × 255 |
| VM 150 × 150 K | 155 × 155 |
| VM 100 × 100 K | 105 × 105 |



VETRACIA MRIEŽKA – GRAVITAČN 

| typ | inštaláčn  rozmery (mm) |
|--------------------|-------------------------|
| VM 200 × 200 G/150 | 205 × 205 Ø151 |
| VM 175 × 175 G/125 | 175 × 175 Ø118 |
| VM 150 × 150 G/100 | 155 × 155 Ø99 |



VETRACIA MRIEŽKA SO SIEŤOVINOU – KRYTKA NASTAVITEĽN 

| typ | inštaláčn  rozmery (mm) |
|-----------------|-------------------------|
| VM 175 × 175 KS | 125 – 160 |
| VM 150 × 150 KS | 75 – 125 |
| VM 125 – 160 KS | Ø125 – 160 |
| VM 75 – 125 KS | Ø75 – 125 |



VETRACIA MRIEŽKA DVEROV 

| typ | inštaláčn  rozmery (mm) |
|----------------|-------------------------|
| VM 500 × 90 D | 475 × 68 |
| VM 400 × 130 D | 378 × 109 |
| VM 150 × 60 D | 150 × 60 |



VETRACIA MRIEŽKA KRUHOV  SO SIEŤOVINOU

| typ | inštaláčn  rozmery (mm) |
|--------|-------------------------|
| VM 150 | Ø151 |
| VM 140 | Ø133 |
| VM 125 | Ø118 |
| VM 110 | Ø105 |
| VM 100 | Ø99 |
| VM 75 | Ø70 |
| VM 50 | Ø46 |



VETRACIA MRIEŽKA KRUHOV  – UZATV RATEĽN 

| typ | inštaláčn  rozmery (mm) |
|----------|-------------------------|
| VM 125 U | Ø118 |
| VM 110 U | Ø105 |



VETRACIA MRIEŽKA GRAVITAČN  – KĽAPKA

| typ | inštaláčn  rozmery (mm) |
|-----------------------|-------------------------|
| VM 175 × 175 GK/125 B | 175 × 175 Ø118 |
| VM 150 × 150 GK/100 B | 155 × 155 Ø99 |



STAVEBNICOV  VENTILAČN  SYSTÉM 220 × 55, 110 × 55



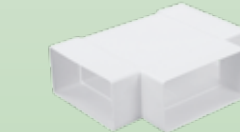
PLOCH  KANÁL

| typ | rozmer (mm) |
|-------------------|-----------------|
| V 220 × 55 × 1000 | 220 × 55 × 1000 |
| V 220 × 55 × 500 | 220 × 55 × 500 |
| V 110 × 55 × 1000 | 110 × 55 × 1000 |
| V 110 × 55 × 500 | 110 × 55 × 500 |



VETRACIA MRIEŽKA

| typ | rozmer (mm) |
|---------------|-------------|
| VM 220 × 55 B | 220 × 55 |
| VM 110 × 55 B | 110 × 55 |



TVAROVKA T PLOCH 

| typ | rozmer (mm) |
|------------------|-------------|
| CTP 3 × 220 × 55 | 220 × 55 |
| CTP 3 × 110 × 55 | 110 × 55 |



KOLENO VODOROVN  PLOCH 

| typ | rozmer (mm) |
|------------------|-------------|
| CKH 2 × 220 × 55 | 220 × 55 |
| CKH 2 × 110 × 55 | 110 × 55 |



SPOJKA PLOCHÉHO KANÁLA

| typ | rozmer (mm) |
|--------------|-------------|
| CVP 220 × 55 | 220 × 55 |
| CVP 110 × 55 | 110 × 55 |



KOLENO ZVISL 

| typ | rozmer (mm) |
|------------------|-------------|
| CKP 2 × 220 × 55 | 220 × 55 |
| CKP 2 × 110 × 55 | 110 × 55 |

POUŽITIE VENTILAČN HO SYSTÉMU



Použitie: Plastov  stavebnicov  systém je uren  pre vetranie menšich priestorov (kuchyne, kúpeľne, WC a podobne).

Charakteristika a výhody: Lahn  spájanie, rýchla montáž, nízka hmotnosť. Hrúbka steny 1,5 mm zaručuje tvarov  stálosť. Množstvo prvkov a tvarov umožňuje vytvárať aj zložit  rozvody. Lahn   prava dĺžky (napríklad p lkou na kov). Systém nepodlieha korozii. Na jednotliv  diely je mořn  napojiť aj d' lsie výrobky firmy HACO (vetracie mrieřky, ventilátory a in ). Mořnosť spojenia ploch ch kanálov pomocou spojky CVP 110 × 55, okrúhlych kanálov pomocou spojky CVO 107.

Inštalácia: Spájanie jednotlivých dielov sa vykonáva jednoduchým zasunut m. Je mořn  spoj utesniť silikónom alebo lepiacou páskou. Ventilan  systém je vhodn  na nami dod van  vetracie mrieřky, tanierov  ventily, ventilátory, vzduchov  potrubie,...

Ventilan  systém odoláva teplote do 80 °C.

VYRÁBAME VÝLUČNE KVALITN  VÝROBKY



PLASTOV  VÝROBKY

Materiál, z ktorého sa výrobky vyrábajú, je vysoko kvalitn  a odoln  voči UV žiareniu. Nedochádza pri ňom k žltnutiu povrchu výrobku.



AL FLEXO POTRUBIE

Potrubie odoláva teplotám do 250 °C, hrúbka je 80 mikrónov.

Viac o nařich produktoch na www.hacoslovakia.sk