

# RICOM<sup>®</sup> GAS

*linie interactive*



## SYSTÉMY PLAST

interActive - potom není odkouření žádný problém.

Pro kompletní řešení v oblasti odkouření a přísávání byly vyvinuty hliníkové a plastové systémy - linie interActive.

Z důvodu udržení a rozšíření postavení na trhu jsou produkty interActive podrobovány, ve spolupráci s renomovanými zkušebními instituty, pravidelným laboratorním testům. Intenzivní průzkumy trhu doprovázejí zavedení každého nového, respektive vylepšeného výrobku do prodejního sortimentu.

Systém	Plyn		LTO	
	HR*	VR**	HR*	VR**
Aluminium	●	●		
Plast	●		●	

- Silikon - Těsnění
- EPDM - Těsnění
- \*\* - Nízkoteplotní /160 °C/
- \* - Kondenzační /120 °C/

Tento katalog dává přehled o celkové nabídce všech plastových systémů - linie interActive.

- Xelstar - pevný systém 60 mm, 80 mm, 100 mm a 130 mm;
- Xelstar - koncentrický systém 60/100 mm, 80/125 mm a 100/150 mm;
- Xelflex - flexibilní systém 80 mm, 100 mm a 130 mm;
- Kaskáda 130 mm s napojením 80 mm;

Pro představení inovativních produktů interActive jsou k dispozici dva katalogy výrobků:

- Systém aluminium
- Systém plast

Tento katalog dává přehled o celkové výrobní paletě plastových systémů interActive. Další informace a aktuální data najdete na internetových stránkách [www.ricomgas.com](http://www.ricomgas.com).



Všechny jmenované systémy jsou dle platných norem certifikovány u Německého institutu pro stavební techniku v Berlíně pod číslem Z-7.2.1584, Z-7.2-1585, Z-7.2-1652 a Z-7.5-3019.



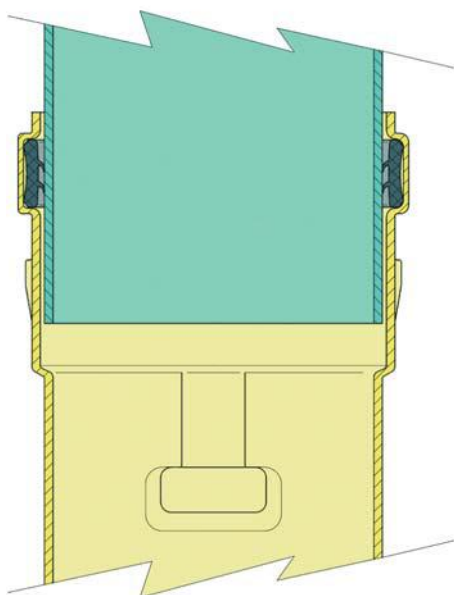
Kondenzační kotle pracují v režimu nízkých teplot spalin. Spaliny kondenzují. Kondenzát napadá povrch spalinového vedení. Z tohoto důvodu jsou na materiál používaný k výrobě systémů odvodu spalin od kondenzačních kotlů kladeny vysoké nároky.

Dlouholeté zkušenosti dávají v tomto směru jednoznačně přednost plastu. Vynikající vlastnosti prokázal polypropylén, který je používán při výrobě všech plastových systémů odkouření - linie interActive do max. teploty spalin 120 °C.

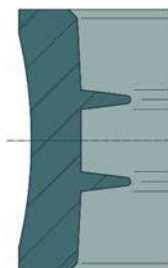
**XELSTAR**

Při vývoji plastových systémů - linie interActive - byla použita již vyzkoušená technologie výroby hliníkových systémů odkouření. Plastové systémy - linie interActive - mají následující přednosti:

- Vysoká odolnost proti kondenzátu;
- Vyšší hloubka hrdla /60 mm/ překlene větší dilatační pohyby (obr.1)
- Druhá lamela přidá u těsnění větší bezpečnost (obr.2)
- Spojení šroubem mezi koleny pro odvod spalin a přisávání a přesto variabilní pro jednoduchou montáž (obr.3)
- Bajonetové spojení mezi prodloužením pro odvod spalin a přisávání (obr.4)



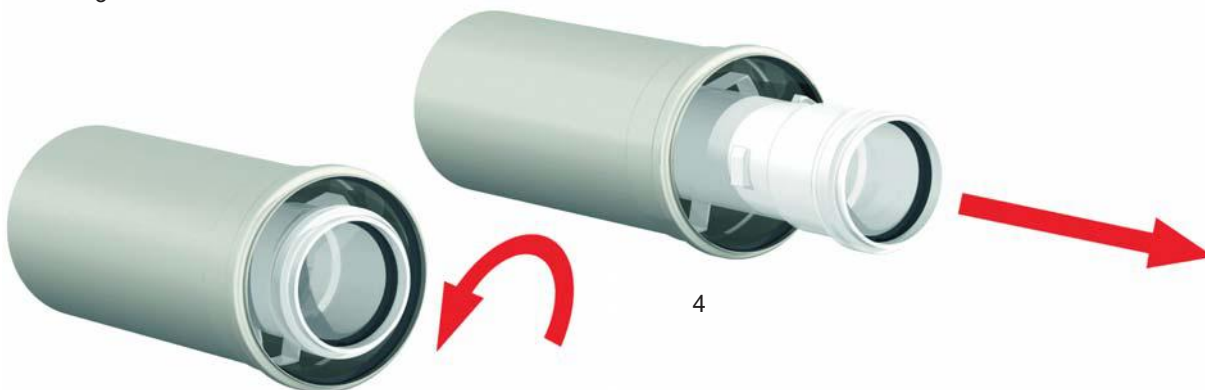
1



2

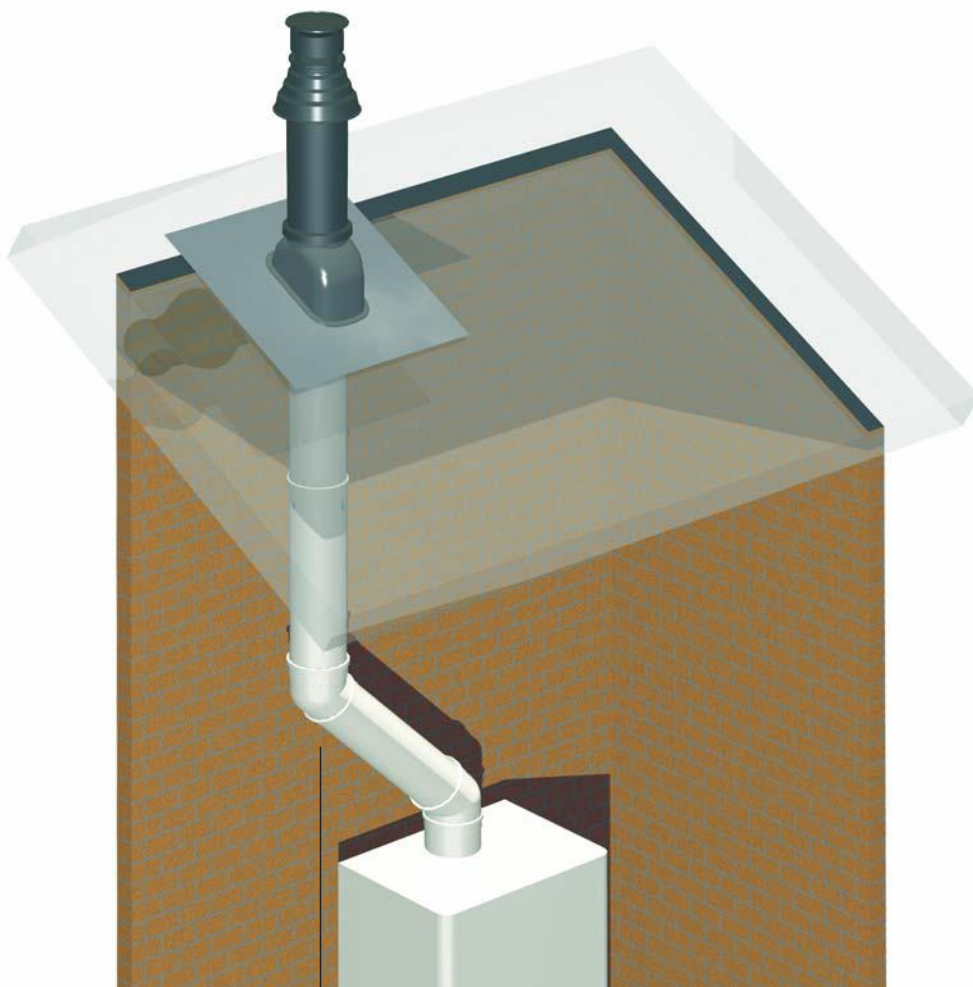


3



4





## XELSTAR

Koncentrické systémy odkouření 60/100 mm, 80/125 mm a 100/150 mm jsou používány jako:

- Topná centrála pod střechou;
- Spojovací vedení odkouření;
- Odkouření po fasádě;

Přísávání je vyrobeno z ocelového plechu, barva bílá

Certifikace je udělena pod číslem Z-7.2-1585.

## XELFLEX

Flexibilní systém 80 mm, 100 mm a 130 mm je používán převážně při sanaci uhýbaných komínů.

Certifikace je udělena pod číslem Z-7.2-1585.



U2



U1



U3



U4

### KOMÍNEK VERTIKÁLNÍ KONCENTRICKÝ (U2)

- Ø 60/100 mm
- Uzavřené zakončení
- Přisávání n. střechou: plast
- Přisávání p. střechou: ocel. plech
- Barva n. střechou: červená
- Barva p. střechou: bílá

### KOMÍNEK VERTIKÁLNÍ KONCENTRICKÝ (U1)

- Ø 60/100 mm
- Uzavřené zakončení
- Přisávání n. střechou: plast
- Přisávání p. střechou: ocel. plech
- Barva n. střechou: antracit
- Barva p. střechou: bílá

AXIOMA

### KOMÍNEK VERTIKÁLNÍ KONCENTRICKÝ (U3)

- Ø 80/125 mm
- Uzavřené zakončení
- Přisávání n. střechou: plast
- Přisávání p. střechou: ocel. plech
- Barva n. střechou: antracit
- Barva p. střechou: bílá

### KOMÍNEK VERTIKÁLNÍ KONCENTRICKÝ (U4)

- Ø 80/125 mm
- Uzavřené zakončení
- Přisávání n. střechou: plast
- Přisávání p. střechou: ocel. plech
- Barva n. střechou: červená
- Barva p. střechou: bílá

inter-clive



U5



U6



U7



U8

### KOMÍNEK VERTIKÁLNÍ KONCENTRICKÝ (U5)

- Ø 100/150 mm
- Uzavřené zakončení
- Přisávání n. střechou: plast
- Přisávání p. střechou: ocel. plech
- Barva n. střechou: antracit / červená
- Barva p. střechou: bílá

### KOMÍNEK HORIZONTÁLNÍ KONCENTRICKÝ (U6)

- Ø 60/100 mm
- Délka: 600 mm a 1000 mm
- Přisávání: ocelový plech
- Barva: bílá

### KOMÍNEK HORIZONTÁLNÍ KONCENTRICKÝ (U7)

- Ø 80/125 mm
- Délka: 600 mm a 1000 mm
- Přisávání: ocelový plech
- Barva: bílá

### KOMÍNEK HORIZONTÁLNÍ KONCENTRICKÝ (U8)

- Ø 100/150 mm
- Délka: 600 mm a 1000 mm
- Přisávání: ocelový plech
- Barva: bílá



R1

**AZ - PRODLOUŽENÍ**

Ø 60/100 mm, 80/125 mm a 100/150 mm (R1)

- Délky: 250 mm, 500 mm, 1000 mm
- Přisávání: ocelový plech
- Těsnění: EPDM
- Barva: bílá



R2

**AZ - KOLENO 87°**

Ø 60/100 mm, 80/125 mm a 100/150 mm (R2)

- Přisávání: 100 + 125 mm Aluminium  
150 mm ocelový plech
- Těsnění: EPDM
- Barva: bílá



R3

**AZ - KOLENO 45°**

Ø 60/100 mm, 80/125 mm a 100/150 mm (R3)

- Přisávání: 100 + 125 mm Aluminium  
150 mm ocelový plech
- Těsnění: EPDM
- Barva: bílá



R4

**AZ - PRODLOUŽENÍ S O. KONDENZÁTU**

Ø 60/100 mm, 80/125 mm a 100/150 mm (R4)

- Délka: 100 mm
- Přisávání: ocelový plech
- Těsnění: EPDM
- Barva: bílá





R5

### AZ - T-KUS

Ø 60/100 mm, 80/125 mm (R5)

- Přisávání: ocelový plech
- Těsnění: EPDM
- Barva: bílá



R6

### AZ - REVIZNÍ KUS

Ø 60/100 mm, 80/125 mm (R6)

- Délka: 300 mm
- Přisávání: ocelový plech
- Těsnění: EPDM
- Barva: bílá



R7

### AZ - REVIZNÍ KOLENO

Ø 60/100 mm (R7)

- Přisávání: Aluminium
- Těsnění: EPDM
- Barva: bílá



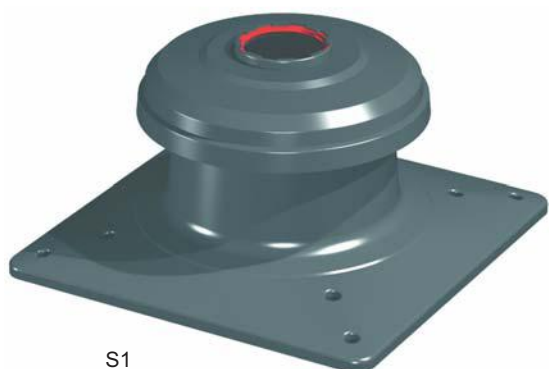
O1

### AZ - MANŽETA

Ø 100 mm, 125 mm a 150 mm (O1)

- Materiál: ocelový plech
- Barva: bílá





S1

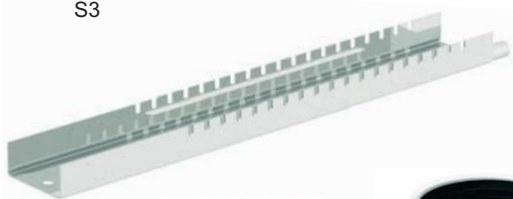


S2



S3

S4



S5



S5



### KOMÍNOVÁ KRYCÍ DESKA

Ø 60 mm, 80 mm, 100 mm a 130 mm (S1)

- Materiál: plast
- Barva: antracit



### PRODLOUŽENÍ

Ø 60 mm, 80 mm, 100 mm a 130 mm (S2)

- Délky: 250 mm, 500 mm, 1000 mm
- Těsnění: EPDM
- Barva: translucenční

### KOLENO 87° S PODP. LIŠTOU

Ø 80 mm, 100 mm a 130 mm (S3)

Ø 60 mm (S4)

- Délka podp. lišty: 350 mm
- Těsnění: EPDM
- Barva: translucenční

### REVIZNÍ KUS

Ø 60 mm, 80 mm, 100 mm a 130 mm (S5)

- Délka: Ø 60 mm 230 mm      Ø 80 mm 250 mm  
Ø 100 mm 280 mm      Ø 130 mm 316 mm
- Těsnění: EPDM
- Barva: translucenční

### DISTANČNÍ OBJÍMKA

Ø 60 mm, 80 mm, 100 mm a 130 mm (S6)

- Materiál: plast
- Barva: antracit

### KOMÍNOVÁ HLAVICE

Ø 80 mm a 100 mm (S2)

- Materiál: plast
- Barva: antracit

### STŘEŠNÍ PRŮCHODKA - UNI

Ø 100 mm a 125 mm (A1)

- Sklon střechy: 25° - 50°
- Barva plastového límce: antracit, červená
- Barva olověné slitiny v antracitu a červené možná

### STŘEŠNÍ PRŮCHODKA - 2xS

Ø 100 mm a 125 mm (A2)

- Sklon střechy: 25° - 50°
- Materiál: plast
- Barva: antracit

### STŘEŠNÍ PRŮCHODKA - ROVNÁ

Ø 100 mm a 125 mm (A3)

- Materiál: aluminium
- Barva: natur

### KRYCÍ MANŽETA

Ø 100 mm a 125 mm (A6)

- Materiál: ocelový plech
- Barva: bílá



A1



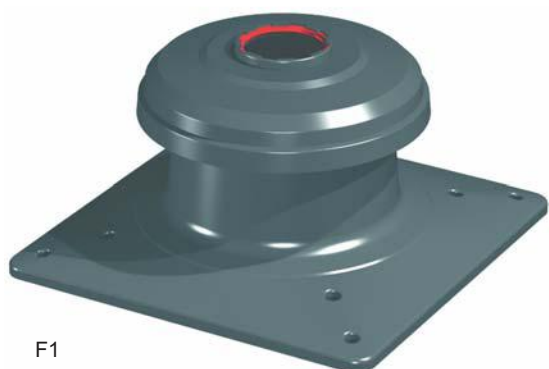
A2



A3



A6

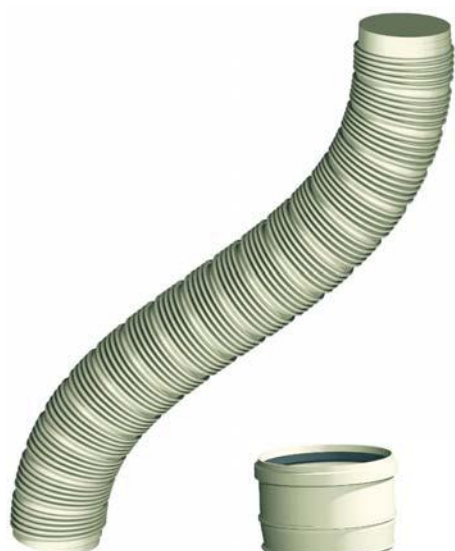


F1

### KOMÍNOVÁ KRYCÍ DESKA

Ø 80 mm, 100 mm a 130 mm (F1)

- Materiál: plast
- Barva: antracit



F2

### PRODLOUŽENÍ FLEX

Ø 80 mm, 100 mm a 130 mm (F2)

- Materiál: polypropylén
- Těsnění: EPDM
- Délky: 12 m, 25 m, 50 m
- Barva: krémová



F3

### KOLENO 87° S PODP. LIŠTOU

Ø 80 mm, 100 mm a 130 mm (F3)

- Délka podp. lišty: 350 mm
- Těsnění: EPDM
- Barva: krémová

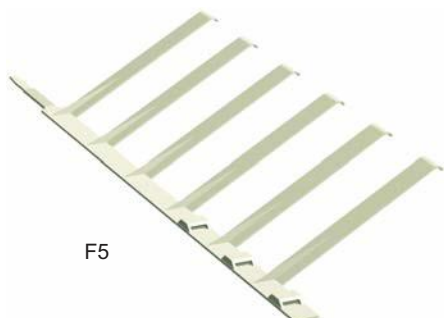


F3

### REVIZNÍ KUS

Ø 80 mm, 100 mm a 130 mm (F4)

- Těsnění: EPDM
- Barva: krémová



F5

### DISTANČNÍ OBJÍMKA

Ø 80 mm, 100 mm a 130 mm (F5)

- Univerzální pro Ø 80 mm, 100 mm a 130 mm
- Materiál: plast
- Barva: krémová



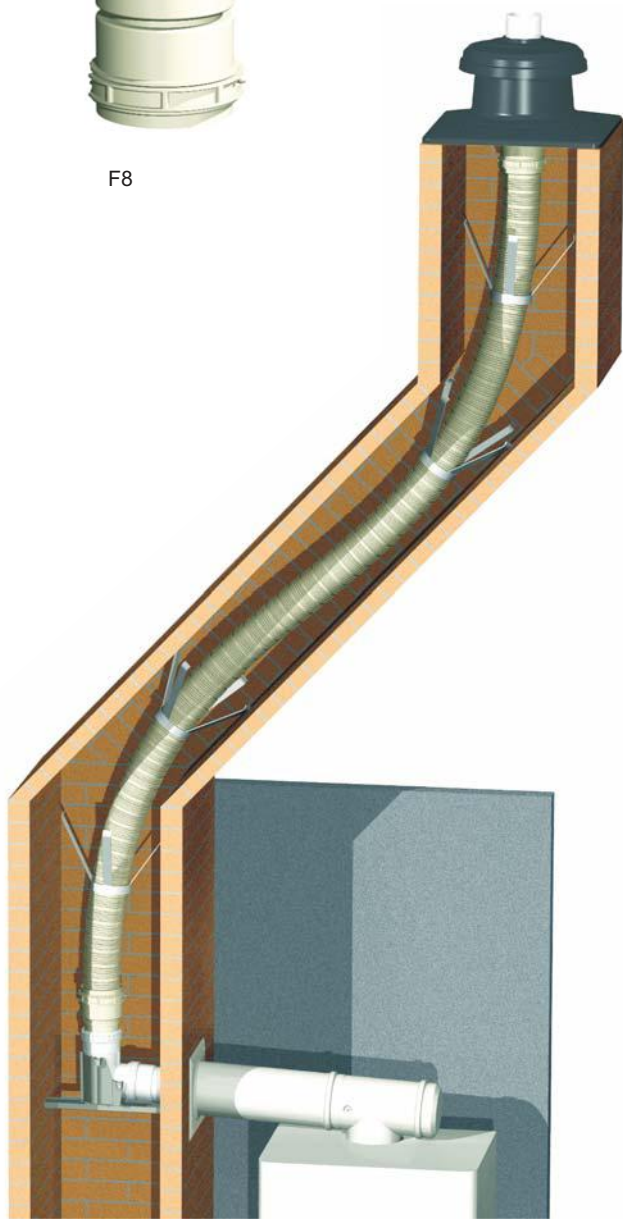
F6



F7



F8



**ADAPTÉR F/P**

Ø 80 mm, 100 mm a 130 mm (F6)

- Těsnění: EPDM
- Barva: krémová

**ADAPTÉR P/F**

Ø 80 mm, 100 mm a 130 mm (F7)

- Těsnění: EPDM
- Barva: krémová

**ADAPTÉR F/F**

Ø 80 mm, 100 mm a 130 mm (F8)

- Těsnění: EPDM
- Barva: krémová



Flexibilní systém 80 mm, 100 mm a 130 mm je používán převážně při sanaci uhýbaných komínů.

Dozorem, zkouškami a certifikací jsou pověřeny:





## Česká republika

Rival Company s.r.o.  
Budovatelská 286  
190 15 Praha-9  
Tel.: +420-286 855 757/8  
Fax: +420-286 855 759  
www.ricomgas.com  
obchod@ricomgas.com

## Slovenská republika

Rival Company s.r.o.  
Budovatelská 286  
190 15 Praha-9  
Tel.: +420-286 855 757/8  
Fax: +420-286 855 759  
www.ricomgas.com  
sales@ricomgas.com



**RICOM<sup>®</sup> GAS**  
*linie interactive*