









# Přehled KOMÍNOVÉ ROURY

Jeremias **Spojovací potrubí pro krbová kamna** nabízíme v nejrůznějších provedeních. Vedle standardního provedení **FERRO-LUX** Vám nabízíme izolovanou variantu **ISOLINE**, u níž je minimalizována potřebná **vzdálenost od hořlavých dílů**, a také kyselinovzdorné a vlhku odolné **spojovací potrubí Pellet**, řešení optimalizované pro peletová kamna.

Systémy komínových rour od firmy Jeremias se vyznačují následujícími přednostmi:

-  Certifikace CE
-  Jednoduchá montáž díky přesně přizpůsobeným prvkům a zásuvným spojům
-  Není třeba nic svařovat na stavbě
-  Podélné švy svařované metodou WIG v ochranné atmosféře a pasivované pro nejvyšší možnou ochranu proti korozi
-  Plynotěsnost a těsnost proti kondenzátu
-  Spojovací potrubí Pellet: použití vysoce kvalitních těsnicích materiálů pro dlouhou životnost

## Síla materiálu

- 0,4 mm
- 0,6 mm
- 2,0 mm

## Vrácení zboží

- > Do průměru 200 mm přijímáme nepoškozené a zabalené zboží zpět.
- > Vrácení zboží je možné pouze s návratkou.
- > U systémů komínových rour účtujeme storno poplatek ve výši 25 %.
- > Z možnosti vrácení jsou vyloučeny tyto případy:
  - zboží zhotovené jako zvláštní díly
  - barva hnědá, zvláštní barvy

	Olej	Plyn	Pevná paliva	Provozní teplota	Materiál	Síla stěny	WIG	Podtlak / přetlak	Certifikace	Klasifikace
<b>FERRO-LUX</b>				≤ 600 °C	Ocelový plech DC01 (St12)	2,0 mm		podtlak	0036 CPD 9174 017	T600 - N1 - D - Vm - L01200 - G400 <sup>1</sup> <sup>1</sup> s ochranou proti sálání
<b>ISOLINE</b>				≤ 450 °C	1.4404/1.4301	vnitřní 0,6 mm vnější 0,6 mm		podtlak	0036 CPD 9174 038	T450 - N1 - D - V2 - L50060 - G200M
<b>PELLET</b>				≤ 200 °C	1.4404	0,4 mm		přetlak 200 Pa	0036 CPR 9174 072	T200 - N1 - D - V2 - L50040 - G400M T200 - P1 - W - V2 - L50040 - O50M

Všechny ceny jsou uvedeny bez DPH.  
Tiskové chyby a technické změny vyhrazeny.  
Platí naše všeobecné obchodní podmínky.

stav: červen 2015



# System FERRO - LUX

## POPIS

Spojovací potrubí z ocelového plechu pro připojení ke krbovým kamnům a použití v obytných prostorech pod dohledem, v suchém provozním režimu.

## MATERIÁL

Ocelový plech DC01 (St12)

## POVRCH

Žáruvzdorný nátěr senothermním lakem

Barvy:

Černá 702.284 nebo

Litínově šedá 702.288

Na vyžádání:

Černá metalíza 702.310,

Litínově šedá světlá 800.820 nebo

Hnědá metalíza 705.018

## SÍLA STĚNY

2,0 mm

## VNITŘNÍ PRŮMĚR

120 - 200 mm, další možnosti na vyžádání

## SPOJENÍ

Zásuvné spojení pomocí zatažených zásuvných konců



## VLASTNOSTI SYSTÉMU



## OBLASTI POUŽITÍ

- ✓ Regulovaná topeniště na pevná paliva (přírodní dřevo, koks, rašelina, uhlí)
- ✓ Krbová kamna

## FERRO - LUX

### ČÍSLO CERTIFIKÁTU CE

0036 CPD 9174 017

### KLASIFIKACE CE PODLE DIN EN 1856 - 2

T600 - N1 - D - Vm - L01200 - G400<sup>1</sup>

<sup>1</sup> s ochranou proti sálání



# System FERRO - LUX



KOLENO				
Koleno (450/700 mm) s nahlížecím otvorem, škrticí klapkou, nástěnnou rozetou a zděří (sada)	Koleno (450/700 mm) s nahlížecím otvorem a škrticí klapkou	Koleno tažené (500/700 mm) s nahlížecím otvorem, škrticí klapkou, nástěnnou rozetou a zděří (sada)	Oblouková roura (600/500 mm) s nahlížecím otvorem, škrticí klapkou a nástěnnou rozetou	Ostré koleno s nahlížecím otvorem a škrticí klapkou
<b>FERRO1416</b>	<b>FERRO1415</b>	<b>FERRO1417</b>	<b>FERRO1457</b>	<b>FERRO1469</b>
Ø 120	1 281	1 061		1 480
Ø 130	1 348	1 105		1 480
Ø 150	1 437	1 148	2 940	1 530
Ø 160	1 614	1 304		1 915
Ø 180	1 791	1 437		2 154
Ø 200	2 122	1 702		2 519

PRODLOUŽENÍ							
Prodloužení 1000 mm	Prodloužení 750 mm	Prodloužení 500 mm	Prodloužení 330 mm	Prodloužení 250 mm	Prodloužení 150 mm	Prodloužení 1000 mm se škrticí klapkou a dvířky (se zúžením)	
<b>FERRO1401</b>	<b>FERRO1402</b>	<b>FERRO1403</b>	<b>FERRO1404</b>	<b>FERRO1405</b>	<b>FERRO1406</b>	<b>FERRO1450</b>	
Ø 120	508	376	266	243	155	133	840
Ø 130	530	398	287	266	177	133	862
Ø 150	618	508	353	332	200	155	884
Ø 160	708	553	376	353	220	177	1 017
Ø 180	774	618	420	398	243	200	1 128
Ø 200	928	730	508	486	287	220	1 327

PRODLOUŽENÍ							
Prodloužení 1000 mm se škrticí klapkou a dvířky (bez zúžení)	Prodloužení 500 mm se škrticí klapkou a dvířky (se zúžením)	Prodloužení 500 mm se škrticí klapkou a dvířky (bez zúžení)	Prodloužení 300 mm se škrticí klapkou	Prodloužení 300 mm se škrticí klapkou a dvířky	Prodloužení 150 mm s kroužkem na kondenzát (se zúžením)	Prodloužení 150 mm s kroužkem na kondenzát (bez zúžení)	
<b>FERRO1450-1</b>	<b>FERRO1451</b>	<b>FERRO1451-1</b>	<b>FERRO1418</b>	<b>FERRO1464</b>	<b>FERRO1465</b>	<b>FERRO1465-1</b>	
Ø 120	940	618	700	443	575	310	380
Ø 130	960	618	700	465	575	310	401
Ø 150	980	641	720	486	597	332	400
Ø 160	1 140	730	800	530	641	353	
Ø 180	1 260	796	880	618	751	376	
Ø 200	1 480	951	1 060	685	884	420	



# System FERRO - LUX



KOLENO						
Koleno 15° s nahlížecím otvorem	Koleno 30° s nahlížecím otvorem	Koleno 45° s nahlížecím otvorem	Koleno 90° s nahlížecím otvorem	Koleno nastavitelné 0-90° s nahlížecím otvorem	Koleno 15°	Koleno 30°
<b>FERRO1460</b>	<b>FERRO1461</b>	<b>FERRO1409</b>	<b>FERRO1407</b>	<b>FERRO1431</b>	<b>FERRO1412</b>	<b>FERRO1411</b>
Ø 120	508	508	508	530	530	508
Ø 130	553	553	553	575	575	553
Ø 150	641	641	641	663	663	597
Ø 160	730	730	730	751	751	685
Ø 180	796	796	796	818	818	751
Ø 200	951	951	951	973	973	884

KOLENO						PŘÍSLUŠENSTVÍ
Koleno 45°	Koleno 60°	Koleno 90°	Koleno tažené 45° s nahlížecím otvorem	Koleno tažené 90° s nahlížecím otvorem	Článek kolena 90° s izolací HT (délka ramena 610/660 mm)	Dvojitá zděř ocel 100 mm, nelakovaná
<b>FERRO1410</b>	<b>FERRO1408</b>	<b>FERRO1454</b>	<b>FERRO1445</b>	<b>FERRO1446</b>	<b>FERRO1923</b>	<b>FERRO0413</b>
Ø 120	508	588				220
Ø 130	508	630	1 547	1 989	5 320	240
Ø 150	553	735				260
Ø 160	618	819				280
Ø 180	708	924				320
Ø 200	818	1 071				360

PŘÍSLUŠENSTVÍ						
Dvojitá zděř ocel 200 mm, nelakovaná	Zděř se středící pružinou	Zděř se středící pružinou a nástěnnou rozetou	Nástěnná rozeta 55 mm	Nástěnná rozeta 85 mm	Spojka zásuvná nerezová ocel, nelakovaná	Škrtecí klapka
<b>FERRO0414</b>	<b>FERRO1920</b>	<b>FERRO1921</b>	<b>FERRO1422</b>	<b>FERRO1423</b>	<b>FERRO0443</b>	<b>FERRO1453</b>
Ø 120	440	554	88	155	220	240
Ø 130	460	400	88	177	220	240
Ø 150	480	705	110	243	220	240
Ø 160	520	738	133	287	240	260
Ø 180	580	821	133	287	260	260
Ø 200	680	938	155	332	280	260



# System FERRO - LUX



ROZŠÍŘENÍ						
Rozšíření 80 - 120 mm	Rozšíření 110 - 120 mm	Rozšíření 110 - 150 mm	Rozšíření 120 - 130 mm	Rozšíření 120 - 150 mm	Rozšíření 120 - 160 mm	Rozšíření 120 - 180 mm
<b>FERRO-E1080120</b>	<b>FERRO-E1110120</b>	<b>FERRO-E1110150</b>	<b>FERRO-E1120130</b>	<b>FERRO-E1120150</b>	<b>FERRO-E1120160</b>	<b>FERRO-E1120180</b>
420	420	460	520	540	540	540

ROZŠÍŘENÍ						
Rozšíření 120 - 200 mm	Rozšíření 130 - 150 mm	Rozšíření 130 - 180 mm	Rozšíření 130 - 200 mm	Rozšíření 150 - 160 mm	Rozšíření 150 - 180 mm	Rozšíření 150 - 200 mm
<b>FERRO-E1120200</b>	<b>FERRO-E1130150</b>	<b>FERRO-E1130180</b>	<b>FERRO-E1130200</b>	<b>FERRO-E1150160</b>	<b>FERRO-E1150180</b>	<b>FERRO-E1150200</b>
560	540	560	580	520	560	620

ROZŠÍŘENÍ			
Rozšíření 160 - 180 mm	Rozšíření 160 - 200 mm	Rozšíření 180 - 200 mm	Rozšíření 200 - 250 mm
<b>FERRO-E1160180</b>	<b>FERRO-E1160200</b>	<b>FERRO-E1180200</b>	<b>FERRO-E1200250</b>
640	640	700	840

### TIP

> V případě odlišných požadavků na barvu použijte prosím místo FERRO1.../FERRO-E1.../FERRO-R1... (černá) tyto kódy zboží:

FERRO2.../FERRO-E2.../FERRO-R2... Černá metalíza  
FERRO3.../FERRO-E3.../FERRO-R3... Litinově šedá

FERRO4.../FERRO-E4.../FERRO-R4... Litinově šedá  
FERRO5.../FERRO-E5.../FERRO-R5... Hnědá metalíza



# System FERRO - LUX



REDUKCE						
Redukce 120 - 110 mm	Redukce 130 - 120 mm	Redukce 150 - 120 mm	Redukce 150 - 130 mm	Redukce 160 - 150 mm	Redukce 180 - 130 mm	Redukce 180 - 150 mm
<b>FERRO-R1120110</b>	<b>FERRO-R1130120</b>	<b>FERRO-R1150120</b>	<b>FERRO-R1150130</b>	<b>FERRO-R1160150</b>	<b>FERRO-R1180130</b>	<b>FERRO-R1180150</b>
500	520	480	460	520	520	560

REDUKCE			
Redukce 180 - 160 mm	Redukce 200 - 150 mm	Redukce 200 - 160 mm	Redukce 200 - 180 mm
<b>FERRO-R1180160</b>	<b>FERRO-R1200150</b>	<b>FERRO-R1200160</b>	<b>FERRO-R1200180</b>
640	640	640	700

OCHRANA PROTI SÁLÁNÍ					
Ochrana proti sálání L = 250 mm	Ochrana proti sálání L = 500 mm	Ochrana proti sálání L = 750 mm	Ochrana proti sálání L = 1 000 mm	Ochrana proti sálání úhel 90° stojatá	Ochrana proti sálání úhel 90° ležatá
<b>FERRO1959</b>	<b>FERRO1483</b>	<b>FERRO1960</b>	<b>FERRO1961</b>	<b>FERRO1497</b>	<b>FERRO1498</b>
Ø 115	460	760	1 080	1 320	
Ø 120	460	760	1 080	1 320	
Ø 125	480	800	1 140	1 400	
Ø 130	480	800	1 140	1 400	
Ø 150	640	1 060	1 460	1 840	1 060
Ø 160	680	1 100	1 540	1 940	
Ø 180	720	1 200	1 680	2 120	
Ø 200	780	1 300	1 780	2 260	



## System ISO - LINE

### POPIS

Dvouplášťové spojovací potrubí z nerezové oceli pro připojení ke krbovým kamnům a použití v obytných prostorech pod dohledem, v suchém provozním režimu.

### MATERIÁL

1.4404 (316L) / 1.4301 (304)

### POVRCH

Žáruvzdorný nátěr senothermním lakem  
černá 702.284  
litinově šedá 702.288

Kartáčovaná nerezová ocel na vyžádání

### SÍLA STĚNY

Vnitřní/vnější po 0,6 mm

### VNITŘNÍ PRŮMĚR

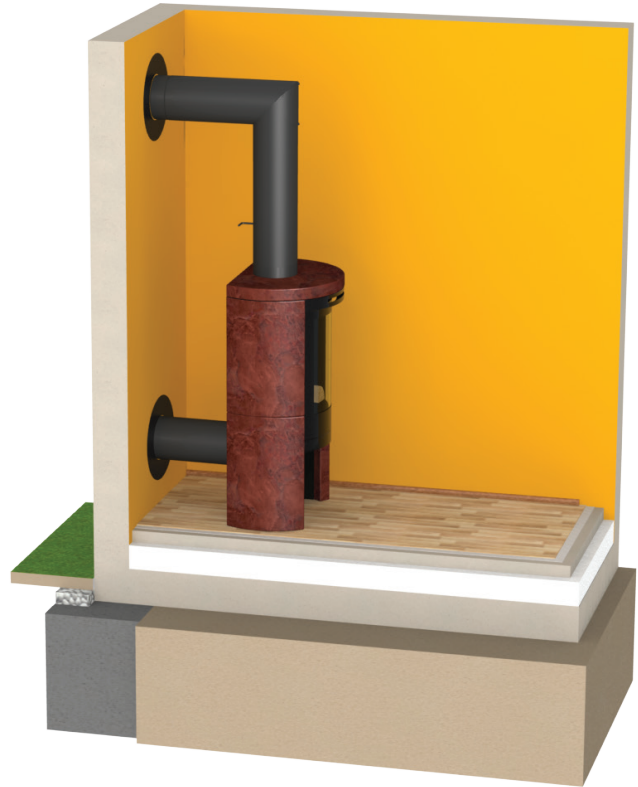
150 mm, další možnosti na vyžádání

### IZOLACE:

Keramická izolace o síle 15 mm

### SPOJENÍ

Zásuvné spojení pomocí zatažených zásuvných konců



### VLASTNOSTI SYSTÉMU



### VLASTNOSTI



Zmenšení vzdálenosti od spalných konstrukcí ze 400 mm na 200 mm

### OBLASTI POUŽITÍ



Regulovaná topeniště na pevná paliva (přírodní dřevo, koks, rašelina, uhlí)



Krbová kamna

### ISO - LINE

#### ČÍSLO CERTIFIKÁTU CE

0036 CPD 9174 038

#### KLASIFIKACE CE PODLE DIN EN 1856 - 2

T450 - N1 - D - V2 - L50060 - G200M



# System ISO - LINE



KOLENO							
	Koleno 15° s nahlížecím otvorem	Koleno 30° s nahlížecím otvorem	Koleno 45° s nahlížecím otvorem	Koleno 90° s nahlížecím otvorem	Koleno 15°	Koleno 30°	Koleno 45°
Černá	15-ISO460	15-ISO461	15-ISO409	15-ISO019	15-ISO016	15-ISO017	15-ISO018
Ø 150	2 720	2 880	2 880	4 300	1 660	1 740	1 740
Litínově šedá	25-ISO460	25-ISO461	25-ISO409	25-ISO019	25-ISO016	25-ISO017	25-ISO018
Ø 150	2 720	2 880	2 880	4 300	1 660	1 740	1 740

KOLENO			PRODLOUŽENÍ			
Koleno 90°	Koleno s nahlížecím otvorem a škrtkou	Sada se skládá z: Koleno s nahlížecím otvorem a škrtkou, límeč, zděř, přechod od krbových kamen na komín, přechod z krbové vločky na spojovací potrubí	Prodloužení 150 mm	Prodloužení 250 mm	Prodloužení 330 mm	
Černá	15-ISO060	15-ISO415	15-ISO499	15-ISO224	15-ISO015	15-ISO222
Ø 150	3 700	5 500	6 540	860	1 260	1 440
Litínově šedá	25-ISO060	25-ISO415	25-ISO499	25-ISO224	25-ISO015	25-ISO222
Ø 150	3 700	5 500	6 540	860	1 260	1 440





## PRODLOUŽENÍ

	Prodloužení 500 mm	Prodloužení 750 mm	Prodloužení 1000 mm	Prodloužení 300 mm se škrticí klapkou	Prodloužení 1000 mm se škrticí klapkou, KO (se zúžením)	Prodloužení 500 mm se škrticí klapkou, KO (se zúžením)	Prodloužení 150 mm s kroužkem na kondenzát (se zúžením)
<b>Černá</b>	<b>15-ISO014</b>	<b>15-ISO402</b>	<b>15-ISO013</b>	<b>15-ISO418</b>	<b>15-ISO450</b>	<b>15-ISO451</b>	<b>15-ISO465</b>
<b>Ø 150</b>	1 740	2 460	3 160	2 880	4 740	2 840	1 400
<b>Litínově šedá</b>	<b>25-ISO014</b>	<b>25-ISO402</b>	<b>25-ISO013</b>	<b>25-ISO418</b>	<b>25-ISO450</b>	<b>25-ISO451</b>	<b>25-ISO465</b>
<b>Ø 150</b>	1 740	2 460	3 160	2 880	4 740	2 840	1 400

## PŘECHOD

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

	Přechod z krbové vložky na spojovací potrubí	Přechod z krbové vložky na komín	Nástěnný držák do 250 mm	Nástěnná rozeta 55 mm	Nástěnná rozeta velká, 85 mm
<b>Černá</b>	<b>15-ISO037</b>	<b>15-ISO37A</b>	<b>15-ISO387</b>	<b>15-ISO422</b>	<b>15-ISO423</b>
<b>Ø 150</b>	840	840	1 680	200	340
<b>Litínově šedá</b>	<b>25-ISO037</b>	<b>25-ISO37A</b>	<b>25-ISO387</b>	<b>25-ISO422</b>	<b>25-ISO423</b>
<b>Ø 150</b>	840	840	1 680	200	340

### TIP

> V případě odlišných požadavků na barvu/povrchy použijte prosím místo 15-ISO (černý) tyto kódy zboží:  
 25-ISO Litínově šedá  
 350-ISO Kartáčováno



## System

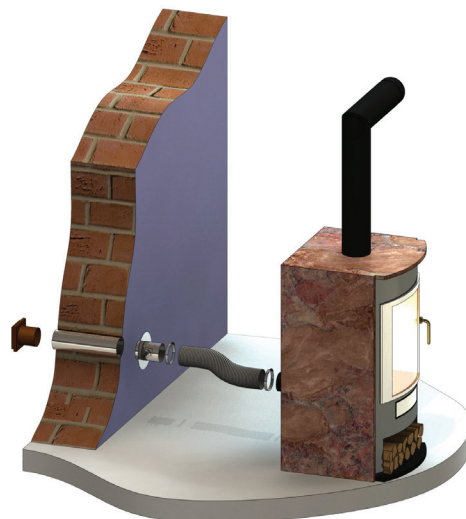
# System přívodu vzduchu EW

### POPIS

Jednoplášťový systém přívodu spalovacího vzduchu ke krbovým kamnům v režimu provozu nezávislém na okolním vzduchu. Integrovanou spalínovou klapkou lze zamezit cirkulaci studeného vzduchu v době mimo provoz.

Instalaci provádějte po odsouhlasení revizním technikem komínů. Je třeba zajistit, aby klapka byla při provozu zařízení otevřená.

### VLASTNOSTI SYSTÉMU



	VZDUCHOVÝ SYSTÉM „Hnědý“	VZDUCHOVÝ SYSTÉM „Bílý“
	<b>Vzduchový systém „hnědý“ složený z:</b> 1× hadice Aluflex L = 1 000 mm 1× škrticí klapka Ø 99,5 mm L = 130 mm 1× roura z nerezové oceli L = 500 mm 1× větrací mřížka hnědá 2× hadicová svorka	<b>Vzduchový systém „bílý“ složený z:</b> 1× hadice Aluflex L = 1 000 mm 1× škrticí klapka Ø 99,5 mm L = 130 mm 1× roura z nerezové oceli L = 500 mm 1× větrací mřížka bílá 2× hadicová svorka
	ZUTE925	ZUTE935
Ø 100	2 040	2 040
Ø 125	2 760	2 760
Ø 150	3 280	3 280



## System

# System přívodu vzduchu DW

### POPIS

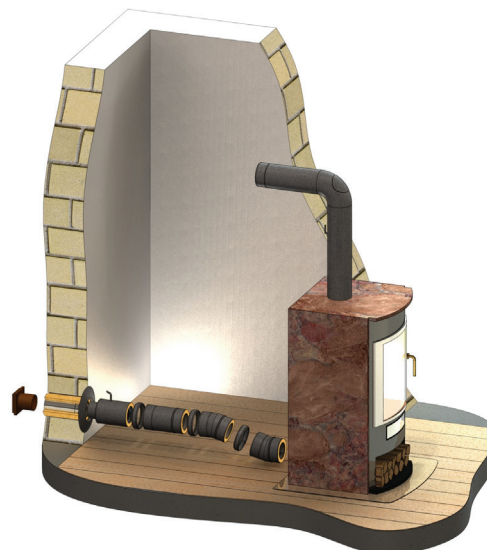
Izolovaný systém přívodu spalovacího vzduchu ke krbovým kamnům v režimu provozu nezávislém na okolním vzduchu. Integrovanou spalínovou klapkou lze zamezit cirkulaci studeného vzduchu v době mimo provoz.

Instalaci provádějte po odsouhlasení revizním technikem komínů. Je třeba zajistit, aby klapka byla při provozu zařízení otevřená.

### IZOLACE

Minerální izolace o síle 25 mm

### VLASTNOSTI SYSTÉMU





KLAPKA PŘÍVODU VZDUCHU		ŠKRTICÍ KLAPKA	STAHOVACÍ PÁSEK		LÍMEC	
Klapka přívodu vzduchu izolovaná černě lakovaná	Klapka přívodu vzduchu izolovaná šedě lakovaná	Škrticí klapka	Stahovací pásek černě lakovaný	Stahovací pásek šedě lakovaný	Límeč černě lakovaný	Límeč šedě lakovaný
15-DWEC953	25-DWEC953	ZUTE913	15-ZUWA045	25-ZUWA045	15-ZUWA031	25-ZUWA031

Ø 80	1 820	1 820		200	200	440	440
Ø 100	1 960	1 960	1 280	200	200	480	480
Ø 125	2 260	2 260	1 580	220	220	500	500

VĚTRACÍ MŘÍŽKA		PRODLOUŽENÍ				
Větrací mřížka s prodlouženým přípojným hrdlem, hnědá	Větrací mřížka s prodlouženým přípojným hrdlem, bílá	Roura z nerezové oceli L = 500 mm V2A	Izolační vložka / síla 25 mm	Prodloužení 1 000 mm černě lakované	Prodloužení 500 mm černě lakované	Prodloužení 250 mm černě lakované
ZUWA967	ZUWA968	EW06962	FU39-25	15-DWEC013	15-DWEC014	15-DWEC015

Ø 80			400	355	1 940	1 100	820
Ø 100	360	360	480	375	2 000	1 160	860
Ø 125	380	380	520	453	2 130	1 260	900

PRODLOUŽENÍ			ROURA ALUFLEX		KOLENO	
Prodloužení 1000 mm šedě lakované	Prodloužení 500 mm šedě lakované	Prodloužení 250 mm šedě lakované	Izolovaná roura Aluflex L=800 mm pro systém přívodu vzduchu, černá	Izolovaná roura Aluflex L=800 mm pro systém přívodu vzduchu, šedě lakovaná	Koleno 30° černě lakované	Koleno 45° černě lakované
25-DWEC013	25-DWEC014	25-DWEC015	15-ZUTE157	25-ZUTE157	15-DWEC017	15-DWEC018

Ø 80	1 940	1 100	820			1 160	1 200
Ø 100	2 000	1 160	860	1 840	1 840	1 220	1 280
Ø 125	2 240	1 260	900	1 920	1 920	1 300	1 380

KOLENO			
Koleno 90° černě lakované	Koleno 30° šedě lakované	Koleno 45° šedě lakované	Koleno 90° šedě lakované
15-DWEC060	25-DWEC017	25-DWEC018	25-DWEC060

Ø 80	2 780	1 160	1 200	2 780
Ø 100	2 900	1 220	1 280	2 900
Ø 125	3 020	1 300	1 380	3 020

### TIP

> K izolaci stěnové průchodky je zapotřebí izolační vložka 500 mm



# System PELLET - LINE

## POPIS

Spojovací potrubí z nerezové oceli s vnitřním těsněním pro připojení k peletovým kamnům a použití v obytných prostorech pod dohledem

## MATERIÁL

Nerezová ocel 1.4404 (316L)

## POVRCH

Žáruvzdorná silikonová barva

Barvy:

Nelakováno

Černá 702.284

Litínově šedá 702.288

## SÍLA STĚNY

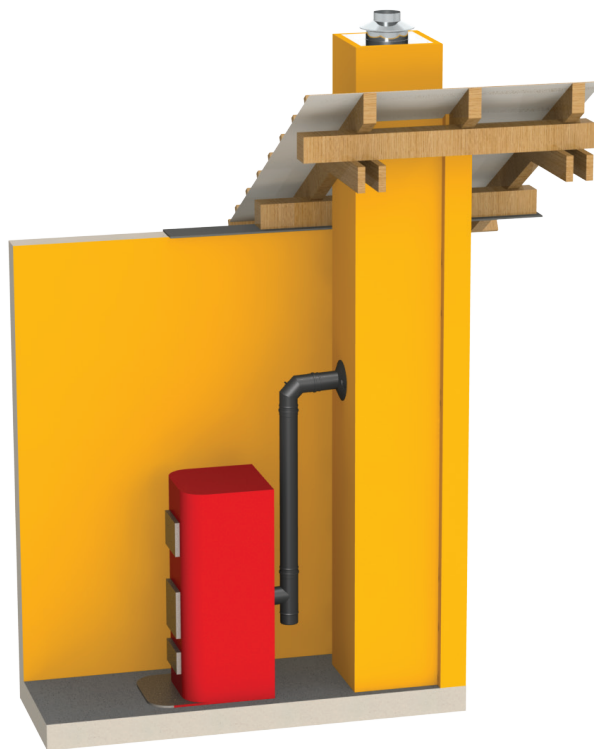
0,4 mm

## VNITŘNÍ PRŮMĚR

80 - 100 mm, další možnosti na vyžádání

## SPOJENÍ

Zásuvné spojení drážka-hrdlo s vnitřním speciálním těsněním



## VLASTNOSTI SYSTÉMU



## VLASTNOSTI

- ✓ Odolný proti vyhoření sazí nebo proti vlhkosti
- ✓ Tlakotěsný do 200 Pa

## OBLASTI POUŽITÍ

- ✓ Spojovací potrubí k peletovým topeništím

## SPOJOVACÍ POTRUBÍ PELLETS

### ČÍSLO CERTIFIKÁTU CE

0036 CPR 9174 072

### KLASIFIKACE CE PODLE DIN EN 1856 - 2

T200 - N1 - D - V2 - L50040 - G400M

T200 - P1 - W - V2 - L50040 - O50M









# System PELLET - LINE



	PRODLOUŽENÍ				KOLENO		
	Prodloužení 1000 mm	Prodloužení 500 mm	Prodloužení 250 mm	Prodloužení 500 mm s nahlížecím otvorem	Koleno 90° pevné	Koleno 90° pevné s dvojitým hrdlem	Koleno 90° pevné s nahlížecím otvorem
							
	<b>15-EWEC013</b>	<b>15-EWEC014</b>	<b>15-EWEC015</b>	<b>15-EWEC725</b>	<b>15-EWEC060</b>	<b>15-EWEC673</b>	<b>15-EWEC019</b>
<b>Ø 80</b>	640	420	340	760	540	580	880
<b>Ø 100</b>	680	500	400	840	580	620	920

	KOLENO				PŘÍSLUŠENSTVÍ		
	Koleno 15° pevné	Koleno 30° pevné	Koleno 45° pevné	Koleno 90° ostré	T-kus 90° s odnímatelnou kondenzační miskou	T-kus 90° s nahlížecím otvorem	Přípojka kotle s dvojitým hrdlem a měřicím hrdlem
							
	<b>15-EWEC016</b>	<b>15-EWEC017</b>	<b>15-EWEC018</b>	<b>15-EWEC1288</b>	<b>15-EWEC557</b>	<b>15-EWEC1419</b>	<b>15-EWEC674</b>
<b>Ø 80</b>	380	380	380	380	960	1 300	740
<b>Ø 100</b>	380	380	380	420	1 000	2 000	740

	PŘÍSLUŠENSTVÍ				
	Přípojka kotle s dvojitým hrdlem	Nástěnná rozeta	Stahovací pásek	Upevňovací spona se závitovým hrdlem	Zděň z nerezové oceli tlakotěsná
					
	<b>15-EWEC675</b>	<b>15-ZUWA676</b>	<b>15-ZUWA045</b>	<b>15-ZUWA677</b>	<b>EWEC1154</b>
<b>Ø 80</b>	380	280	200	380	512
<b>Ø 100</b>	460	280	200	380	593

	OCHRANA PROTI SÁLÁNÍ				
	Ochrana proti sálání pro koleno 90°, stojatá	Ochrana proti sálání pro koleno 90°, ležatá	Ochrana proti sálání pro prodloužení L = 250 mm	Ochrana proti sálání pro prodloužení L = 500 mm	Ochrana proti sálání pro prodloužení L = 1 000 mm
					
	<b>15-EWEC497</b>	<b>15-EWEC498</b>	<b>15-EWEC959</b>	<b>15-EWEC483</b>	<b>15-EWEC961</b>
<b>Ø 80</b>	420	420	360	780	1 580
<b>Ø 100</b>	480	480	440	840	1 700



### TIP

> U barvy litinová šed' použijte prosím místo 15-EWEC... (černá) kód 25-EWEC...








# System PELLET - LINE



	PRODLOUŽENÍ				KOLENO		
	Prodloužení 1000 mm	Prodloužení 500 mm	Prodloužení 250 mm	Prodloužení 500 mm s nahlížecím otvorem	Koleno 90° pevné	Koleno 90° pevné s dvojitým hrdlem	Koleno 90° pevné s nahlížecím otvorem
							
	<b>EWEC013</b>	<b>EWEC014</b>	<b>EWEC015</b>	<b>EWEC725</b>	<b>EWEC060</b>	<b>EWEC673</b>	<b>EWEC019</b>
Ø 80	540	340	240	680	440	480	800
Ø 100	580	400	320	740	480	520	840

	KOLENO				PŘÍSLUŠENSTVÍ		
	Koleno 15° pevné	Koleno 30° pevné	Koleno 45° pevné	Koleno 90° ostré	T-kus 90° s odnímatelnou kondenzační miskou	T-kus 90° s nahlížecím otvorem	Přípojka kotle s dvojitým hrdlem a měřicím hrdlem
							
	<b>EWEC016</b>	<b>EWEC017</b>	<b>EWEC018</b>	<b>EWEC1288</b>	<b>EWEC557</b>	<b>EWEC1419</b>	<b>EWEC674</b>
Ø 80	280	280	280	380	860	1 200	660
Ø 100	280	280	280	420	900	1 900	660

	PŘÍSLUŠENSTVÍ				
	Přípojka kotle s dvojitým hrdlem	Nástěnná rozeta	Stahovací pásek	Upevňovací spona se závitovým hrdlem	Zděř z nerezové oceli tlakotěsná
					
	<b>EWEC675</b>	<b>ZUWA676</b>	<b>ZUWA045</b>	<b>ZUWA677</b>	<b>EWEC.1154</b>
Ø 80	280	240	160	280	512
Ø 100	360	240	160	280	593

	OCHRANA PROTI SÁLÁNÍ				
	Ochrana proti sálání pro koleno 90°, stojatá	Ochrana proti sálání pro koleno 90°, ležatá	Ochrana proti sálání pro prodloužení L = 250 mm	Ochrana proti sálání pro prodloužení L = 500 mm	Ochrana proti sálání pro prodloužení L = 1000 mm
					
	<b>EWEC497</b>	<b>EWEC498</b>	<b>EWEC959</b>	<b>EWEC483</b>	<b>EWEC961</b>
Ø 80	420	420	360	780	1 580
Ø 100	480	480	440	840	1 700