

PŘEHLED PRODUKTŮ

2024

System
DW-FU

NOVĚ

Při kliknutí na obrázek výrobku
se otevře jeho výkres



System DW-FU

POPIS

Klasické provedení:

Třívrstvý systémový spalinovod z nerezové oceli

MATERIÁL

Vnitřní: 1.4571 (316Ti) / 1.4404 (316L)

Vnější: 1.4301 (304)

Další možnosti na vyžádání

POVRCH

Vysoký lesk

Volitelné: matný, lakovaný, kartáčovaný, měď

pozor – pro napojení DW-FU s různými povrchy:

z nerezů na měděný je třeba díl DW1607,

z měděného na nerezový pak díl DW1625

SÍLA STĚNY

Vnitřní / Vnější 0,6 mm

Další možnosti na vyžádání

VNITŘNÍ PRŮMĚR

80 – 600 mm

Další možnosti na vyžádání do 1200 mm

Měděný povrch dostupný pouze do průměru 300mm

IZOLACE

Minerální izolace o síle 32,5 mm, .

izolace 50 mm k dispozici za příplatek

SPOJENÍ

Zásuvné spojení signa/hrdlo se stahovací sponou

STAHOVACÍ SPONA

Součást dodávky u jednotlivých dílů

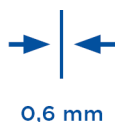
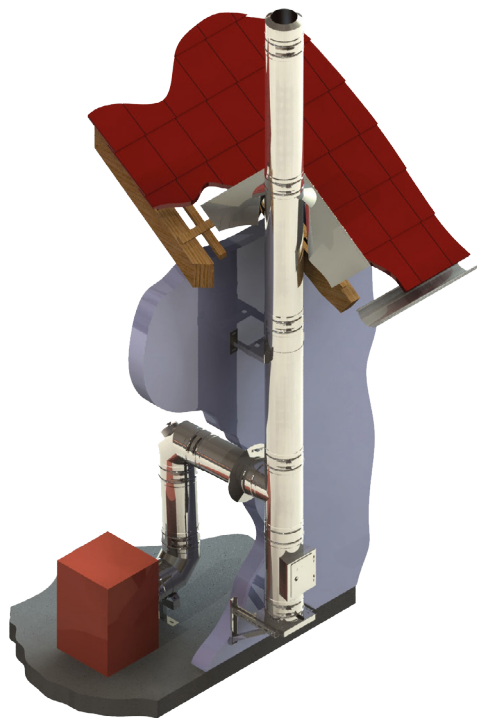
SKLADOVÉ POLOŽKY

Vybrané výrobky držíme skladem tak, abychom mohli pokrýt

Vaši objednávku v obvyklém množství.

Konkrétní dostupné průměry jsou označené symbolem **I**.

Pro další informace nás kontaktujte.



VLASTNOSTI

- Mnohostranně použitelný spalinovodný systém
- Vysoká flexibilita i pro realizaci v obtížných podmínkách pro instalaci
- Odolný proti vyhoření sazí nebo proti vlhkosti

OBLASTI POUŽITÍ

- Regulovaná topeniště na olej, plyn, pevná paliva
(přírodní dřevo, koks, rašelina, uhlí)
- * mimo černé uhlí

ČÍSLO CERTIFIKÁTU CE

0036 CPD 9174 001

CERTIFIKACE CE PODLE ČSN EN 1856 - 1

T400 - N1 - D - V3 - L50060 - Gxx

T400 - N1 - W - V2 - L50060 - Oxx

T600 - N1 - D - V3 - L50060 - Gxx

T600 - N1 - W - V2 - L50060 - Oxx

xx = vzdálenosti od hořlavých materiálů jsou závislé na průměru, viz prohlášení o vlastnostech

SPOJOVACÍ VEDENÍ

ČÍSLO CERTIFIKÁTU CE

0036 CPD 9174 047

CERTIFIKACE CE PODLE ČSN EN 1856-2

T450 - N1 - W - V2 - L50060 - O50M

T600 - N1 - D - V3 - L50060 - G100M

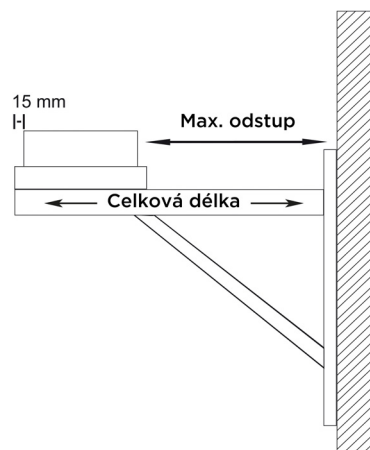
T600 - N1 - W - V2 - L50060 - O100M



VÝPOČET MAXIMÁLNÍ VZDÁLENOSTI VZPĚRY A NOSÍKU OD STĚNY U SYSTÉMU DW-FU

Celková délka nástěnné vzpěry 350 mm Celková délka nástěnné vzpěry 500 mm Celková délka nástěnné vzpěry 750 mm Celková délka nástěnné vzpěry 1030 mm Délka dílu (např. 350 mm Typ I) - 15 mm - (Ø Vnitřní + 65 mm) = max. vzdálenost od stěny

DW391		DW392		DW393		DW407	
Ø vnitřní roury	max. vzdálenost od stěny v mm	Ø vnitřní roury	max. vzdálenost od stěny v mm	Ø vnitřní roury	max. vzdálenost od stěny v mm	Ø vnitřní roury	max. vzdálenost od stěny v mm
080	190	080	340	080	590	080	870
100	170	100	320	100	570	100	850
130	140	130	290	130	540	130	820
150	120	150	270	150	520	150	800
160	125	160	275	160	525	160	805
180	90	180	240	180	490	180	770
200	70	200	220	200	470	200	750
225	45	225	195	225	445	225	725
		250	170	250	420	250	700
		300	120	300	370	300	650
		350	70	350	320	350	600
				400	270	400	550
				450	220	450	500
				500	170	500	450
				600	85	600	365



Plech. konzole, nastavitelné od 50-150 mm

Plech. konzole, nastavitelné od 150-250 mm

Plech. konzole, nastavitelné od 250-360 mm

Stěnová vzpěra Typ I 350 mm

Stěnová vzpěra Typ II 500 mm

Stěnová vzpěra Typ III 750 mm

Stěnová vzpěra Typ IV 1030 mm



*1



*1



*1



*2



*2

DW010

DW020

DW490

DW391

DW392

DW393

DW407

*1 Od DN350 musí být konzolové desky namontovány otočené o 180° oproti obrázku. (viz montážní návod)

*2 Pro vzdálenosti od stěn větší než 400 mm je vyžadován statický výpočet a musí být objednán samostatně

2 páry pl. na odvod vody pro DW391/ DW392

2 páry pl. na odvod vody pro DW391/ DW392

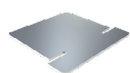
2 páry pl. na odvod vody pro DW391/ DW392

Teleskopická vzpěra 250-690 mm, vč. základové desky s bočním odtokem kondenzátu

Teleskopická vzpěra 250-1190 mm vč. základní desky s bočním odtokem

Teleskopická vzpěra 610-1190 mm vč. základní desky s odtokem dolů

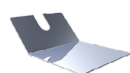
PVC dopojení Ø 26 mm, l = 500 mm k prodloužení odtoku kondenzátu



ZUTE1425



ZUTE1426



ZUTE1427



DW030



DW040



DW10170



ZUAC2253



Záchytná nádoba na kondenzát

Základová deska se spodním odtokem kondenzátu vč. úchyty

Základová deska se spodním odtokem kondenzátu

Základová deska s bočním odtokem kondenzátu

Základová deska s odtokem pro montáž na podstavec

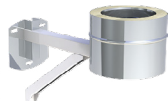
Víčko na odtok kondenzátu 1/2" (200°C)

Základová deska bez odtoku kondenzátu

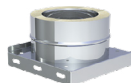


ZUTE1255

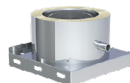
Rgr. SC



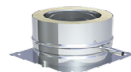
DW3840



DW050



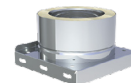
DW060



DW660



750ADK1/2



DW090

Základová deska s odnímatelnou nádobou na saze

Základová deska pro mezivzpěry

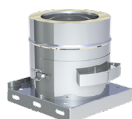
Základová deska pro komínové navýšení (kruhový zásun, d = 220 mm)

Základová deska pro komínové navýšení (max. výška 3,0m)

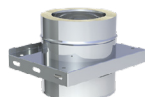
Čistící prvek (600°C/NI) pro montáž na DW08-3

Čistící prvek (600°C/NI)

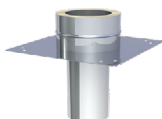
Čistící prvek hranatý, 210 x 140 mm, s ochranou proti sazím při vymetání (600°C/NI)



DW15920

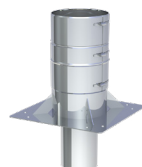


DW070



DW080

*1



DW08-30

*1



DW10-30



DW100



DW10RST0

*1 Na vyžádání také se čtvercovým zásunem

Čistící prvek s integrovanou základovou deskou a odtokem dolu (600°C/NI)

Čistící prvek Design plus (600°C/NI)

Čistící prvek Design plus pevná paliva (600°C/NI)

Čistící prvek Design Plus s ochranou pro vymetání (600°C/NI)

Čistící prvek Design Plus se zděří pro FERROLUX (zásun 120 mm) s ochranou pro vymetání

Čistící prvek s integrovanou základovou deskou a odtokem kondenzátu

Čistící prvek s integrovanou základovou deskou a odtokem kondenzátu



DW3830



DW3810



DW381A0



DW13250

*2



DW18050

*3



DW3820



DW382A0

*4

- *2 Pro přímo připojené komíny je nutné objednat upínací pásku DW41
- *3 Používejte po konzultaci s revizním technikem komínů
- *4 Je vhodný pouze pro montáž se stěnovou podpěrou s příčnými nosníky

Omezovač tahu do venkovního prostředí

Regulátor tahu univerzální Ø 250 mm s explozní klapkou (pro NI)

Regulátor tahu univerzální Ø 250 mm s explozní klapkou (pro NI) z nerez

Připojovací díl pro ZUK250 (SG/SG-E)

Regulátor tahu hranatý 220x160 mm, vhodný pro DW10 (pouze pro vnitřní použití)

T-kus 87°

T-kus 87° s protilehlým čistěním ve stejné výšce



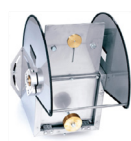
ZUK130DW

€ NET



ZUK250SG

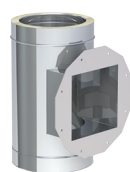
*5



ZUK250SG-E

€ NET

*5



DW17560

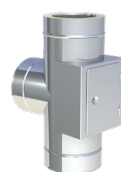


ZUTE336

€ NET



DW110



DW4210

*6

- *5 Pro hmotnost omezovače tahu cca 28 kg je nutné zajistit samostatné upevnění.
- *6 Používejte po konzultaci s revizním technikem komínů



T-kus 90°



DW317Ø

T-kus 90°
s protilehlým
čištěním
ve stejné výšce



DW309Ø

T-kus 45°



DW12Ø

Prodloužení
1000 mm



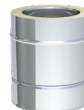
DW13Ø

Prodloužení
500 mm



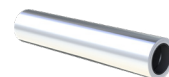
DW14Ø

Prodloužení
250 mm



DW15Ø

Prodloužení
1000 mm
s integrovanou zděří
zakratitelné
pro FERRO-LUX
(hloubka 60 mm)



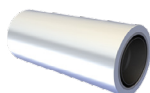
DW262Ø

Prodloužení 1000 mm
s integrovanou
zděří zakratitelné
pro FERRO-LUX
(hloubka 150 mm)



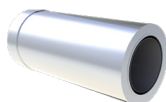
DW2434Ø

Prodloužení 500 mm
s integrovanou
zděří zakratitelné
pro FERRO-LUX
(hloubka 60 mm)



DW261Ø

Prodloužení 500 mm
s integrovanou
zděří zakratitelné
pro FERRO-LUX
(hloubka 150 mm)



DW1661Ø

Čistící prvek
(víčko pro topný olej
a plyn)



DW294Ø

Čistící prvek
(víčko pro pevná
paliva)



DW294GØ

Prodloužení s KO
vnější a vnitřní víčko



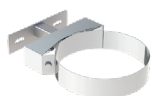
CHFUDW68Ø

Odstup od stěny
pevný 50 mm



DW21Ø

Odstup od stěny
nastavitelný
50-150 mm



DW22Ø

Odstup od stěny
nastavitelný
50-150 mm



DW22Ø

Odstup od stěny
nastavitelný
150-250 mm



DW23Ø

Odstup od stěny
nastavitelný
150-250 mm



DW23Ø

Odstup od stěny
nastavitelný
250-360 mm



DW24Ø

Odstup od stěny
nastavitelný
250-360 mm



DW24Ø

Nástěnné lůžko
pevné (vrchní/
nástěnný díl),
vzdálenost od stěny
od 250 mm



DW20Ø

Nástěnné lůžko
pevné (vrchní/
nástěnný díl),
vzdálenost od stěny
od 250 mm



DW20Ø

Podpěra
s prodloužením
140-300 mm
s kloubem



DW24MGØ

Prodlužovací
čtyřhran
30x30 mm
l = 1000 mm



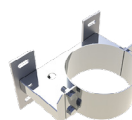
DW86

Prodlužovací
čtyřhran
30x30 mm
l = 500 mm



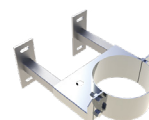
DW85

Statické lůžko
pevné
50 mm



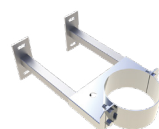
DW45Ø

Statické lůžko
nastavitelné
50-150 mm



DW46Ø

Statické lůžko
nastavitelné
150-250 mm



DW47Ø



Statické lůžko nastavitelné 250-360 mm

Sténové lůžko nastavitelné 50 až 150 mm Design Plus

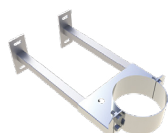
Sténové lůžko nastavitelné 50 až 250 mm Design Plus

Sténové lůžko nastavitelné 250 až 360 mm

Nástěnný díl od DW20, pro odstup od 250 mm

Nástěnný díl od DW20, pro odstup od 250 mm

Nástěnný díl od DW22, 50-150 mm



DW48Ø



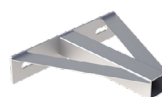
DW386Ø



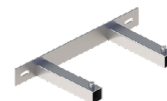
DW387Ø



DW389Ø



DW20-1Ø



DW20-1Ø



DW22-1Ø

Nástěnný díl od DW22, 50-150 mm

Nástěnný díl od DW23, 50-250 mm

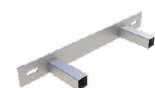
Nástěnný díl od DW23, 50-250 mm

Nástěnný díl od DW24, 250-360 mm

Nástěnný díl od DW24, 250-360 mm

Vrchní díl

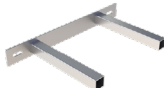
Koleno 15° pevné



DW22-1Ø



DW23-1Ø



DW23-1Ø



DW24-1Ø



DW24-1Ø



DW332Ø



DW16Ø

Koleno 30° pevné

Koleno pevné 42°

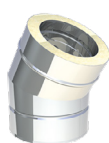
Koleno 45° pevné

Koleno 60° pevné

Koleno 87° pevné

Koleno s KO 87° (víčko pro olej a plyn) (400°C/NI)

Koleno s KO 87° (víčko pro pevná paliva) (200°C-600/NI)



DW17Ø



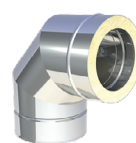
DW2231Ø



DW18Ø



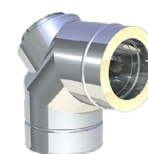
DW84Ø



DW64Ø



DW67Ø



DW67GØ

Koleno 90° pevné

Koleno s KO 90° (víčko pro olej a plyn) (400°C/NI)

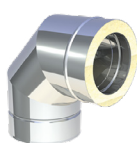
Koleno s KO 90° (víčko pro pevná paliva) (200-600°C/NI)

Koleno s KO 90° "Design" (600°C/NI) vnitřní provoz

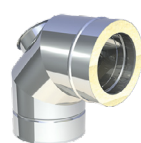
Uzávěr vedení

JET nástavec včetně uzávěru vedení

Holandská komínová hlavice čistitelná vč. uzávěru vedení



DW60Ø



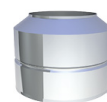
DW19Ø



DW19GØ



DW1228Ø



DW32Ø



JETØ



DW92HSØ

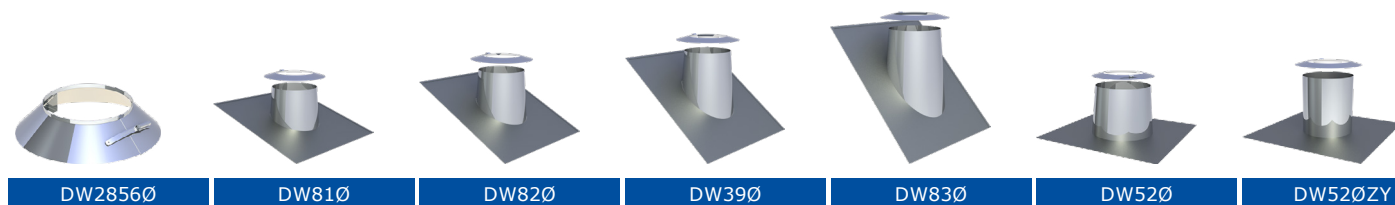




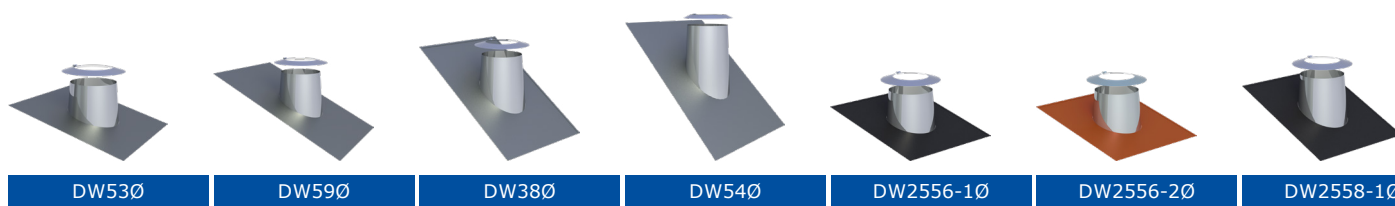
Stříška Stříška s lapačem jisker Stříška s uzávěrem vedení Límec / Nástěnná rozeta Límec „Speciál“ Límec „Speciál“ se zadním odvětráním Límec s okrajem



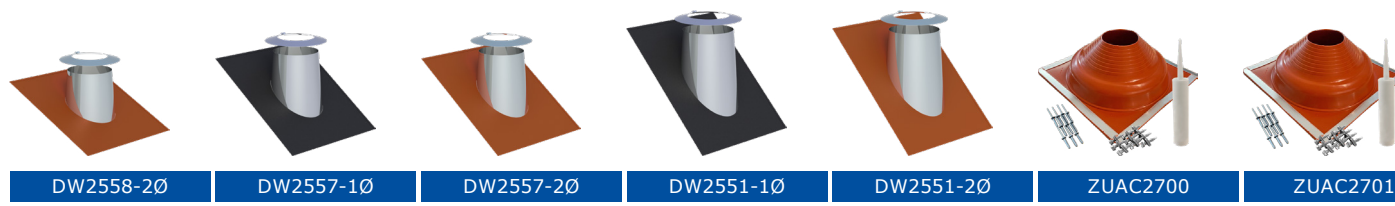
Límec s okrajem a zarážkami pro zadní odvětrání Střešní průchodka 5-15° nerez s límcem Střešní průchodka 16-25° nerez s límcem Střešní průchodka 6-35° nerez s límcem Střešní průchodka 36-45° nerez s límcem Plochá střešní průchodka z nerez s límcem Plochá střešní průchodka válcovitá s límcem



Střešní průchodka 5-15° s límcem olověný okraj Střešní průchodka 16-25° s límcem olověný okraj Střešní průchodka 6-35° s límcem olověný okraj Střešní průchodka 36-45° s límcem olověný okraj Střešní průchodka 5-15° a límec, elastomer černý Střešní průchodka 5-15° a límec, elastomer červený Střešní průchodka 16-25° a límec, elastomer černý



Střešní průchodka 16-25° a límec, elastomer červený Střešní průchodka 26-35° a límec, elastomer černý Střešní průchodka 26-35° a límec, elastomer červený Střešní průchodka 36-45° a límec, elastomer černý Střešní průchodka 36-45° a límec, elastomer červený EPDM Střešní průchodka pro plechové střechy, vč. šroubů a těsnění, o vnějším průměru 130-300 mm EPDM Střešní průchodka pro vláknocementové vlnité střechy, vč. šroubů a těsnění, o vnějším průměru 130-300 mm



DW-FU

Jednodílný stropní uzávěr z nerezové oceli 0°

Jednodílný stropní uzávěr z nerezové oceli 1-65°

Dvojdílný stropní uzávěr z nerezové oceli 0°

Dvojdílný stropní uzávěr z nerezové oceli 1-65°

Jednodílný stropní uzávěr nerez, 0° odvětrávaný

Jednodílný stropní uzávěr nerez, 1-65° odvětrávaný

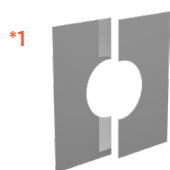
Dvojdílný stropní uzávěr nerez, 0° odvětrávaný



DW70Ø



DW71Ø



DW74Ø



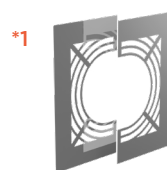
DW75Ø



DW70HLØ



DW71HLØ



DW74HLØ

Dvojdílný stropní uzávěr, nerez, 1-65° odvětrávaný

Plech s těsněním pro napojení parotěsné folie 0-20°

Plech s těsněním pro napojení parotěsné folie 21-40°

Plech s těsněním pro napojení parotěsné folie 41-55°

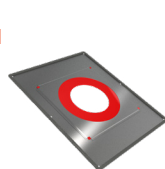
Stropní uzávěr 0-30° dvojdílný

Stropní uzávěr 31-45° dvojdílný

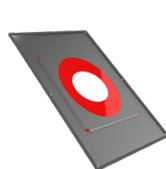
Stropní uzávěr 0-30° dvojdílný odvětrávaný



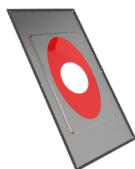
DW75HLØ



DW1702Ø



DW1703Ø



DW1704Ø



DW99VØ



DW98VØ



DW99VHLØ

*1 U nástěnných/stropních panelů prosím uveďte sklon ve °

Stropní uzávěr 31-45° dvojdílný odvětrávaný

Samolepicí těsnící manžeta 7-35° pro komíny do 400°C

Samolepicí těsnící manžeta 30-45° pro komíny do 400°C skládaná

Přechodka EW-FU zásun DW-FU hrdlo

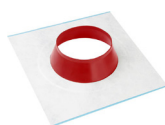
Přechodka EW-FU hrdlo DW-FU hrdlo

Přechodka DW-FU zásun EW-FU zásun

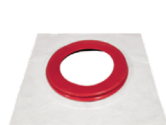
Přechodka DW-FU zásun EW-FU hrdlo



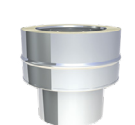
DW98VHLØ



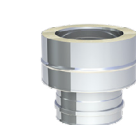
ZUTE2195Ø



ZUTE2232Ø



DW37Ø



DW37MØ



DW37AØ



DW37AMØ

Přechodka FERRO/DW-FU s integrovanou zděří, DW-FU hrdlo přímo

Přechodka FERRO DW-FU hrdlo

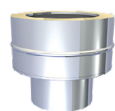
Přechodka s redukovanou integrovanou zděří.

Páska Isotherm 40 mm 1bm (k dotěsnění kouřovodu do zděře)

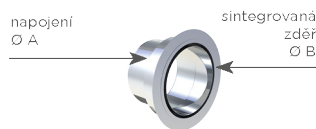
Držák mezi krokve nastavitelný, 500-900 mm



DW37GWFØ



DW37FØ



ZUWA757Ø-Ø

*2



750ISO40



DW55Ø

*2 Při objednávce prosím uveďte typ zděře



Držák mezi
krokve lehký



DW55LØ

Podpěra
800-1200 mm



DW40Ø

Podpěra
s prodloužením
800-1200 mm
s kloubem



DW40MGØ

Podpěra
s prodloužením
800-1200 mm
s kloubem



DW40MGØ

3-bodová kotvicí
objímka



DW42Ø

Upevňovací sada
pro 3-bodovou
kotvicí objímku
(pozink)



KEEW237

Kotvicí lano 1bm
(pozink)



KEEW242

Deflektor s odvodem
kondenzátu
vč. uzávěru vedení



DW34Ø

*2

Uzavírací kohout
1/2" vnější závit



FU47

Stropní úchyt
pro závitovou tyč M8



DW61Ø

Závitová tyč M8
(cena za 1bm)



VL314

Stropní závěs
objímkový
pro perforovaný
pásek



DW62Ø

Upevňovací objímka
dvoudílná pro M10
(v kódu je DN pláště!)



614-ZUWA1379Ø

Závitová tyč M10
(cena za 1bm)



VL316

*2 Deflektorové kryty pro vyšší požadavky na vyzhádání

Upevňovací objímka
dvoudílná
pro 1/2" trubku
(v kódu je DN pláště!)



614-ZUWA1711Ø

Objímka pro ochranu
před bleskem



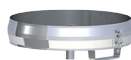
DW69Ø

Uzávěr s madlem
pro dw11



DW43Ø

Odnímatelná nádoba
na saze s odtokem
a spojkou



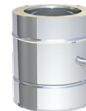
DW44Ø

Měřicí prvek 250 mm
s 1/2" hrdlem
a zátkou



DW51Ø

Ovodyňovací prvek 250 mm
pro horizontální
a vertikální montáž
s 1/2" odtokem



DW1494Ø

Posuvný prvek
320-480 mm



DW50Ø

Spojka



DW41Ø

Svorka pro ukotvení
do falcované střechy
(2ks)



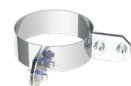
ZUDA1069

Střešní hák
pro upevnění
ukotvení pod tašky
(2ks)



ZUDA1070

2-bodová kotvicí
objímka



DW1057Ø

Držák l = 2,0m,
Ø17,1x1,5 mm/
Ø20x1 mm
(použití v zónách
1 a 2 do Ø200 mm)



ZUDA904-2000

Držák l = 2,0m,
Ø38,2 x 2 mm/
Ø42,4x2 mm
(použití ve všech
větrných zónách)



ZUDA1678-2000

Držák l = 3,0m,
Ø17,1x1,5 mm/
Ø20x1 mm
(použití v zónách
1 a 2 do Ø200 mm)



ZUDA904-3000



Systém DW-FU



Držák l = 3,0m, Ø38,2 x 2 mm/Ø42,4x2 mm (použití ve všech větrných zónách)
Držák l = 4,0m, Ø17,1x1,5 mm/Ø20x1 mm (použití v zónách 1 a 2 do Ø200 mm)

Držák l = 4,0m, Ø38,2 x 2 mm/Ø42,4x2 mm (použití ve všech větrných zónách)
Krkorec Typově odzkoušený s posuvným nástěnným držákem DW45



ZUDA1678-3000



ZUDA904-4000



ZUDA1678-4000

ZUTE1334Ø

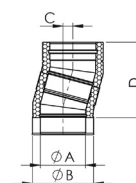


ORIENTAČNÍ TABULKY ODSKOKŮ DW-FU (32,5 MM IZOLACE)

ODSKOK 15°				
Ø	A	B	C	D
80	80	145	46	348
100	100	165	47	353
130	130	195	48	361
150	150	215	48	366
160	160	225	49	368
180	180	245	49	374
200	200	265	50	379
250	250	315	52	392
300	300	365	53	405
350	350	415	55	418
400	400	465	57	431
450	450	515	58	444
500	500	565	60	456
600	600	665	64	483

ODSKOK 30°				
Ø	A	B	C	D
80	80	145	98	367
100	100	165	101	377
130	130	195	105	392
150	150	215	108	402
160	160	225	109	407
180	180	245	112	417
200	200	265	115	427
250	250	315	121	452
300	300	365	128	477
350	350	415	135	502
400	400	465	141	527
450	450	515	148	552
500	500	565	155	577
600	600	665	168	627

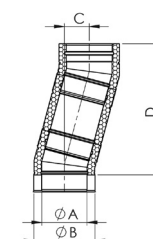
ODSKOK 45°				
Ø	A	B	C	D
80	80	145	154	372
100	100	165	160	386
130	130	195	169	408
150	150	215	175	422
160	160	225	177	429
180	180	245	183	443
200	200	265	189	457
250	250	315	204	492
300	300	365	219	528
350	350	415	233	563
400	400	465	248	599
450	450	515	263	634
500	500	565	277	669
600	600	665	307	740



ODSKOK 15° + PRODLOUŽENÍ 250 mm				
Ø	A	B	C	D
80	80	145	96	533
100	100	165	96	538
130	130	195	97	547
150	150	215	98	551
160	160	225	98	554
180	180	245	99	559
200	200	265	100	564
250	250	315	101	578
300	300	365	103	590
350	350	415	105	603
400	400	465	106	616
450	450	515	108	629
500	500	565	110	642
600	600	665	113	668

ODSKOK 30° + PRODLOUŽENÍ 250 mm				
Ø	A	B	C	D
80	80	145	194	534
100	100	165	197	544
130	130	195	201	559
150	150	215	204	569
160	160	225	205	574
180	180	245	208	584
200	200	265	211	594
250	250	315	217	619
300	300	365	224	644
350	350	415	231	669
400	400	465	237	694
450	450	515	244	719
500	500	565	251	744
600	600	665	264	794

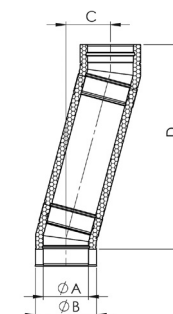
ODSKOK 45° + PRODLOUŽENÍ 250 mm				
Ø	A	B	C	D
80	80	145	289	508
100	100	165	295	522
130	130	195	305	543
150	150	215	310	558
160	160	225	313	565
180	180	245	319	579
200	200	265	325	593
250	250	315	340	628
300	300	365	354	664
350	350	415	369	699
400	400	465	384	734
450	450	515	398	770
500	500	565	413	805
600	600	665	442	876



ODSKOK 15° + PRODLOUŽENÍ 500 mm				
Ø	A	B	C	D
80	80	145	160	775
100	100	165	161	780
130	130	195	162	788
150	150	215	163	793
160	160	225	163	795
180	180	245	164	801
200	200	265	164	806
250	250	315	166	819
300	300	365	168	832
350	350	415	169	845
400	400	465	171	858
450	450	515	173	871
500	500	565	175	884
600	600	665	178	910

ODSKOK 30° + PRODLOUŽENÍ 500 mm				
Ø	A	B	C	D
80	80	145	319	750
100	100	165	322	760
130	130	195	326	775
150	150	215	329	785
160	160	225	330	790
180	180	245	333	800
200	200	265	336	810
250	250	315	342	835
300	300	365	349	860
350	350	415	356	885
400	400	465	362	910
450	450	515	369	935
500	500	565	376	960
600	600	665	389	1010

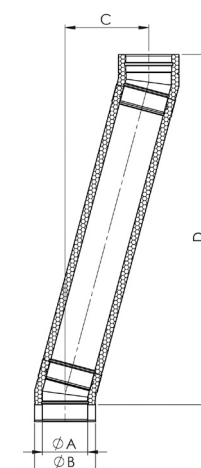
ODSKOK 45° + PRODLOUŽENÍ 500 mm				
Ø	A	B	C	D
80	80	145	467	685
100	100	165	473	699
130	130	195	481	720
150	150	215	487	734
160	160	225	490	741
180	180	245	496	756
200	200	265	502	770
250	250	315	517	805
300	300	365	531	840
350	350	415	546	876
400	400	465	560	911
450	450	515	575	946
500	500	565	590	982
600	600	665	619	1053



ODSKOK 15° + PRODLOUŽENÍ 1000 mm				
Ø	A	B	C	D
80	80	145	290	1258
100	100	165	290	1263
130	130	195	291	1271
150	150	215	292	1276
160	160	225	292	1279
180	180	245	293	1284
200	200	265	294	1289
250	250	315	295	1302
300	300	365	297	1315
350	350	415	299	1328
400	400	465	301	1341
450	450	515	302	1354
500	500	565	304	1367
600	600	665	307	1393

ODSKOK 30° + PRODLOUŽENÍ 1000 mm				
Ø	A	B	C	D
80	80	145	569	1183
100	100	165	572	1193
130	130	195	576	1208
150	150	215	579	1218
160	160	225	580	1223
180	180	245	583	1233
200	200	265	586	1243
250	250	315	592	1268
300	300	365	599	1293
350	350	415	606	1318
400	400	465	612	1343
450	450	515	619	1368
500	500	565	626	1393
600	600	665	639	1443

ODSKOK 45° + PRODLOUŽENÍ 1000 mm				
Ø	A	B	C	D
80	80	145	820	1038
100	100	165	826	1052
130	130	195	835	1074
150	150	215	841	1088
160	160	225	844	1094
180	180	245	850	1109
200	200	265	855	1123
250	250	315	870	1159
300	300	365	885	1194
350	350	415	899	1229
400	400	465	914	1265
450	450	515	929	1300
500	500	565	943	1335
600	600	665	973	1406



Rozměry uvedené v těchto tabulkách jsou pouze orientační, tiskové chyby vyhrazeny.
Další varianty včetně jiných možností výpočtu k dispozici na www.jeremias.cz/kolena

ORIENTAČNÍ TABULKY ODSKOKŮ DW-FU (50 MM IZOLACE)

ODSKOK 15°

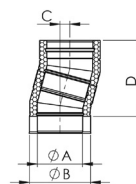
Ø	A	B	C	D
80	80	180	48	361
100	100	200	48	366
130	130	230	49	374
150	150	250	50	379
160	160	260	50	382
180	180	280	51	387
200	200	300	52	392
250	250	350	53	405
300	300	400	55	418
350	350	450	57	431
400	400	500	58	444
450	450	550	60	457
500	500	600	62	470
600	600	700	65	496

ODSKOK 30°

Ø	A	B	C	D
80	80	180	104	389
100	100	200	107	399
130	130	230	111	414
150	150	250	113	424
160	160	260	115	429
180	180	280	118	439
200	200	300	120	449
250	250	350	127	474
300	300	400	134	499
350	350	450	140	524
400	400	500	147	549
450	450	550	154	574
500	500	600	160	599
600	600	700	174	649

ODSKOK 45°

Ø	A	B	C	D
80	80	180	166	400
100	100	200	172	415
130	130	230	181	436
150	150	250	186	450
160	160	260	189	457
180	180	280	195	471
200	200	300	201	485
250	250	350	216	521
300	300	400	230	556
350	350	450	245	591
400	400	500	260	627
450	450	550	274	662
500	500	600	289	697
600	600	700	318	768



**ODSKOK 15°
+ PRODLOUŽENÍ 250 mm**

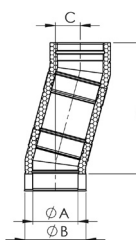
Ø	A	B	C	D
80	80	180	97	547
100	100	200	98	552
130	130	230	99	560
150	150	250	100	565
160	160	260	100	567
180	180	280	101	572
200	200	300	101	578
250	250	350	103	590
300	300	400	105	604
350	350	450	106	616
400	400	500	108	629
450	450	550	110	642
500	500	600	112	655
600	600	700	115	681

**ODSKOK 30°
+ PRODLOUŽENÍ 250 mm**

Ø	A	B	C	D
80	80	180	200	555
100	100	200	203	565
130	130	230	207	580
150	150	250	209	590
160	160	260	211	595
180	180	280	214	605
200	200	300	216	615
250	250	350	223	640
300	300	400	230	665
350	350	450	236	690
400	400	500	243	715
450	450	550	250	740
500	500	600	256	765
600	600	700	270	815

**ODSKOK 45°
+ PRODLOUŽENÍ 250 mm**

Ø	A	B	C	D
80	80	180	302	536
100	100	200	307	550
130	130	230	316	572
150	150	250	322	586
160	160	260	325	593
180	180	280	331	607
200	200	300	337	621
250	250	350	351	656
300	300	400	366	692
350	350	450	381	727
400	400	500	395	762
450	450	550	410	798
500	500	600	425	833
600	600	700	454	904



**ODSKOK 15°
+ PRODLOUŽENÍ 500 mm**

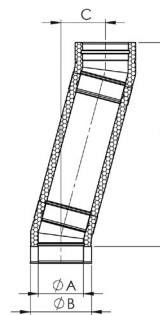
Ø	A	B	C	D
80	80	180	162	788
100	100	200	163	793
130	130	230	164	801
150	150	250	164	806
160	160	260	165	809
180	180	280	165	814
200	200	300	166	819
250	250	350	168	832
300	300	400	169	845
350	350	450	171	858
400	400	500	173	871
450	450	550	175	884
500	500	600	176	897
600	600	700	180	923

**ODSKOK 30°
+ PRODLOUŽENÍ 500 mm**

Ø	A	B	C	D
80	80	180	325	771
100	100	200	328	781
130	130	230	332	796
150	150	250	334	806
160	160	260	336	811
180	180	280	339	821
200	200	300	341	831
250	250	350	348	856
300	300	400	355	881
350	350	450	361	906
400	400	500	368	931
450	450	550	375	956
500	500	600	381	981
600	600	700	395	1031

**ODSKOK 45°
+ PRODLOUŽENÍ 500 mm**

Ø	A	B	C	D
80	80	180	478	713
100	100	200	484	727
130	130	230	493	748
150	150	250	499	762
160	160	260	502	770
180	180	280	508	784
200	200	300	514	798
250	250	350	528	833
300	300	400	543	869
350	350	450	557	904
400	400	500	572	939
450	450	550	587	975
500	500	600	601	1010
600	600	700	631	1081



**ODSKOK 15°
+ PRODLOUŽENÍ 1000 mm**

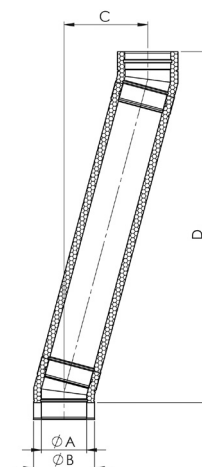
Ø	A	B	C	D
80	80	180	291	1271
100	100	200	292	1276
130	130	230	293	1284
150	150	250	294	1289
160	160	260	294	1292
180	180	280	295	1297
200	200	300	295	1302
250	250	350	297	1315
300	300	400	299	1328
350	350	450	301	1341
400	400	500	302	1354
450	450	550	304	1367
500	500	600	306	1380
600	600	700	309	1406

**ODSKOK 30°
+ PRODLOUŽENÍ 1000 mm**

Ø	A	B	C	D
80	80	180	575	1204
100	100	200	578	1214
130	130	230	582	1229
150	150	250	584	1239
160	160	260	586	1244
180	180	280	589	1254
200	200	300	591	1264
250	250	350	598	1289
300	300	400	605	1314
350	350	450	611	1339
400	400	500	618	1364
450	450	550	625	1389
500	500	600	631	1414
600	600	700	645	1464

**ODSKOK 45°
+ PRODLOUŽENÍ 1000 mm**

Ø	A	B	C	D
80	80	180	832	1067
100	100	200	838	1081
130	130	230	847	1302
150	150	250	852	1116
160	160	260	855	1123
180	180	280	861	1137
200	200	300	867	1151
250	250	350	882	1187
300	300	400	896	1222
350	350	450	911	1257
400	400	500	926	1293
450	450	550	940	1328
500	500	600	955	1363
600	600	700	984	1434



Rozměry uvedené v těchto tabulkách jsou pouze orientační, tiskové chyby vyhrazeny.
Další varianty včetně jiných možností výpočtu k dispozici na www.jeremias.cz/kolena