

The background image shows a modern house with a dark grey metal roof and a hidden gutter system. The house has a mix of grey, light wood, and blue-grey panels. A wooden deck with a fire pit and a wicker chair is in the foreground. The scene is set against a backdrop of pine trees under a clear blue sky.

Skrytý okapový systém Siba Modern

Katalog a ceník
platný od 6. 9. 2021

Skrytý okapový systém Siba Modern

**Skrytý okapový
systém
Siba Modern –
moderní řešení
pro střechy
bez okapů**

Jednoduchost a minimalismus

Aktuální trendy v současné architektuře inspirovaly společnost Ruukki k vývoji moderního a efektivního skrytého okapového systému Siba Modern. Systém Siba Modern doplňuje nabídku tradičního půlkulatého žlabu Siba. Siba Modern je určený k použití u staveb moderních a jednoduchých tvarů, kde je žlab zakomponován do budovy a esteticky spojuje bezokapovou střechu s její fasádou.

Propojení s moderní architekturou budovy

Skrytý okapový systém Siba Modern umožňuje bezpečně skrýt jak svodové trubky uvnitř fasády, tak žlaby pod estetickými krycími panely. Ty jsou k dispozici ve dvou variantách povrchové úpravy – GreenCoat Pural BT Matt a GreenCoat Crown BT, a také ve 3 nejoblíbenějších odstínech – antracitovém, grafitovém a černém. Díky tomu je možné systém ideálně přizpůsobit odstínu a typu střešní krytiny. Krycí panely jsou po celé délce upevněny ke speciální liště, což zaručuje zvýšenou odolnost proti větru i pevnost celého systému.

Odolnost a bezpečnost

Okapový systém Siba Modern se vyznačuje vysokou odolností háků. Speciálně navržené háky s rámovou konstrukcí umožňují zvětšit jejich bezpečnou rozteč na 80 cm. Omezené množství háků přispívá ke snížení nákladů na celý systém. Tvar montážního podstavce háků usnadňuje zachování správného odvětrávacího prostoru.



Zkušenosti a tradice

Originální okapový systém Siba vyvinutý švédskými návrháři od roku 1923 účinně chrání fasády budov v celé Evropě bez ohledu na povětrnostní podmínky. Prvky systému Siba se vyrábějí z oceli nejvyšší kvality pozinkované za tepla a z obou stran potažené až čtyřmi ochrannými vrstvami. Při jejich výrobě se nepoužívají těžké kovy a díky tomu jsou prvky systému příznivé pro životní prostředí, navíc každý ocelový prvek je možné 100% opětovně zpracovat a využít. Použitá povrchová úprava GreenCoat RWS a vysoké parametry oceli okapového systému Siba zajistí jeho řádné fungování a elegantní vzhled na dlouhá léta.

Ideálně sladěné prvky

Systém Siba Modern založený na půlkulatém žlabu Siba s průřezem (150 mm) a svodových trubkách z PVC o velikosti 110 mm zajišťuje vysokou efektivitu při odvádění dešťových vod. Díky možnosti zvolit si potřebnou délku žlabu, 4 nebo 2 m, je systém efektivní také z hlediska nákladů. Použití prvků skrytého okapového systému Siba spolu s vysoce kvalitními prvky vyrobenými z PVC zaručuje vysokou kvalitu při používání po mnoho let.

Záruka

Při správné montáži podle návodu systém Siba Modern garantuje těsnost a spolehlivost na léta.

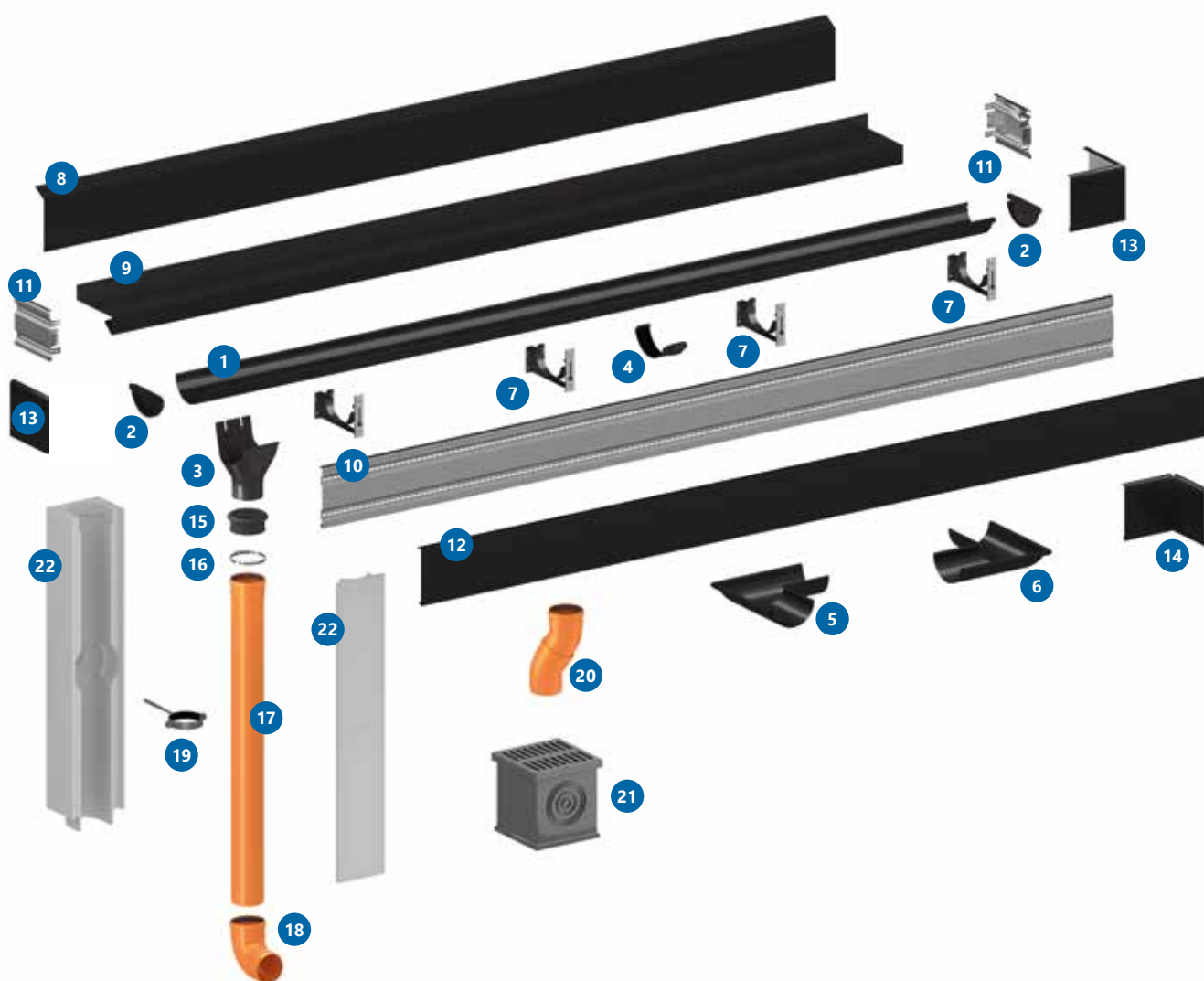
Na skrytý okapový systém Siba Modern poskytujeme záruku 30 let prorezivění, 10 let na mechanickou odolnost a těsnost systému.





**Součásti systému
Siba Modern**

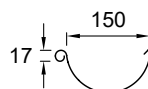
Součásti skrytého okapového systému Siba Modern



- | | |
|---------------------------|---------------------------------|
| 1 Žlab | 12 Přední krycí panel |
| 2 Žlabové čelo | 13 Vnější roh krycího panelu |
| 3 Kotlík | 14 Vnitřní roh krycího panelu |
| 4 Žlabová spojka | 15 Těsnění svodové trubky |
| 5 Vnitřní roh 90° | 16 Úchytný kroužek |
| 6 Vnější roh 90° | 17 Svodová trubka z PVC |
| 7 Žlabový hák | 18 Koleno 87° z PVC |
| 8 Svislé zadní lemování | 19 Objímka svodové trubky z PVC |
| 9 Dolní lemování | 20 Koleno 30° z PVC |
| 10 Upevňovací lišta čelní | 21 Svodová jímka |
| 11 Upevňovací lišta boční | 22 Izolace svodové trubky |

Prvky systému

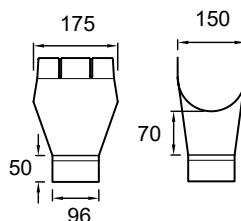
Žlab



Délka (mm)	Cena bez DPH (bm)	Cena včetně DPH (bm)
2000 nebo 4000	219,-	264,-

Žlab je prvek, který slouží k zachytávání a odvádění dešťových vod ze střechy budovy.

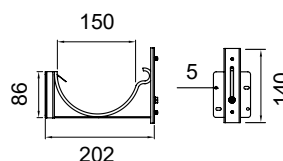
Kotlík



Cena bez DPH (ks)	Cena včetně DPH (ks)
321,-	388,-

Kotlík je součástí systému odvádění vod ze střechy budovy, která spojuje žlab se svodovou trubkou. Zajišťuje volný průtok srážkových vod ze žlabu do svodové trubky.

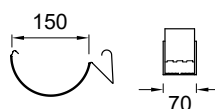
Žlabový hák



Cena bez DPH (ks)	Cena včetně DPH (ks)
431,-	522,-

Žlabový hák se používá k montáži žlabů podél okapu budovy.

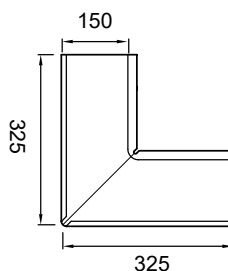
Žlabová spojka



Cena bez DPH (ks)	Cena včetně DPH (ks)
135,-	163,-

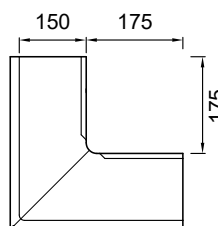
Žlabová spojka je prvek, který se používá k utěsněnému spojení dvou žlabů nebo žlabu s rohem.

Vnitřní roh 90°



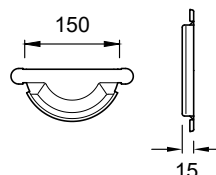
Cena bez DPH (ks)	Cena včetně DPH (ks)
562,-	680,-

Vnitřní roh žlabu 90° je součástí systému, která spojuje dva žlaby ve vnitřním rohu střechy budovy.

Vnější roh 90°

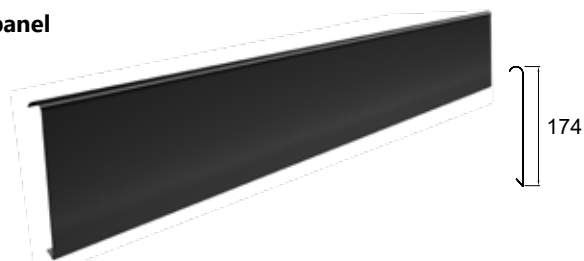
Cena bez DPH (ks)	Cena včetně DPH (ks)
562,-	680,-

Vnější roh žlabu 90° je součástí systému, která spojuje dva žlaby ve vnějším rohu střechy budovy.

Čelo žlabu

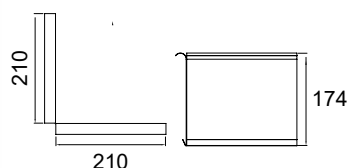
Cena bez DPH (ks)	Cena včetně DPH (ks)
114,-	138,-

Čelo představuje utěsněné zakončení střešního žlabu.

Krycí a upevňovací prvky**Přední krycí panel**

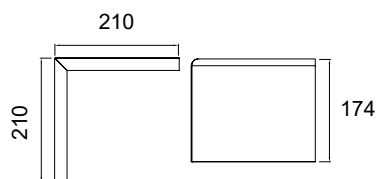
Třída kvality	Délka (mm)	Cena bez DPH (ks)	Cena včetně DPH (ks)
Ruukki 40	2400	558,-	675,-
Ruukki 50+	2400	581,-	703,-

Přední krycí panel je hlavní krycí díl okapového systému. Je dostupný ve dvou povrchových úpravách a třech odstínech.

Vnitřní roh krycího panelu

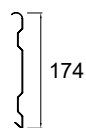
Třída kvality	Cena bez DPH (ks)	Cena včetně DPH (ks)
Ruukki 40	132,-	160,-
Ruukki 50+	155,-	188,-

Díl sloužící ke krytí rohů okapového systému.

Vnější roh krycího panelu

Třída kvality	Cena bez DPH (ks)	Cena včetně DPH (ks)
Ruukki 40	132,-	160,-
Ruukki 50+	155,-	188,-

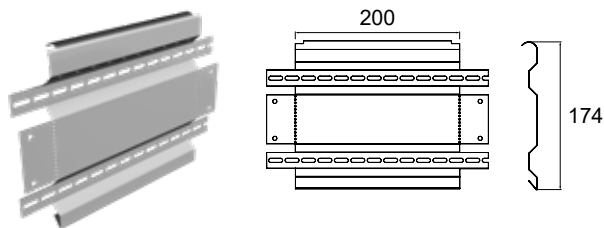
Díl sloužící ke krytí rohů okapového systému.

Upevňovací lišta čelní

Délka (mm)	Cena bez DPH (ks)	Cena včetně DPH (ks)
2400	574,-	694,-

Upevňovací lišta čelní je perforovaný díl, který tvoří stabilní podstavec pro krycí panel.

Upevňovací lišta boční



Cena bez DPH (ks)	Cena včetně DPH (ks)
132,-	160,-

Jedná se o doplňkový díl, který umožní montáž předního krycího panelu.

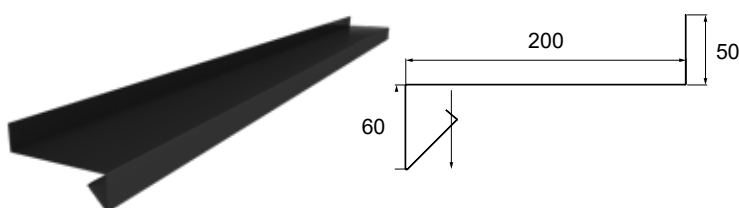
Svislé zadní lemování



Třída kvality	Délka (mm)	Cena bez DPH (ks)	Cena včetně DPH (ks)
Ruukki 40	2400	558,-	675,-
Ruukki 50+	2400	581,-	703,-

Typizovaný střešní díl, jehož úkolem je odvádět kondenzát vznikající pod střešní krytinou.

Dolní lemování



Třída kvality	Délka (mm)	Cena bez DPH (ks)	Cena včetně DPH (ks)
Ruukki 40	2400	431,-	522,-
Ruukki 50+	2400	454,-	550,-

Tento díl chrání fasádu před srážkami, které nebudou zachyceny okapovým systémem.

Svodové prvky

Svodová trubka z PVC



Délka (mm)	Cena bez DPH (bm)	Cena včetně DPH (bm)
3000	173,-	209,-

Svodová trubka odvádí srážkové vody do dešťové kanalizace nebo nádrže.

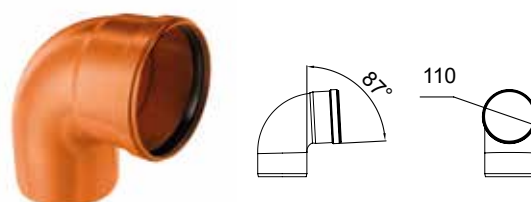
Objímka svodové trubky z PVC



L (mm)	Cena bez DPH (ks)	Cena včetně DPH (ks)
90	102,-	124,-
150	183,-	221,-

Držák vyrobený z pozinkované oceli, vybavený těsněním, který slouží k připevnění svodové trubky ke stěně.

Koleno 87° z PVC



Cena bez DPH (ks)	Cena včetně DPH (ks)
114,-	338,-

Typizovaný doplňkový díl systému odvádění vod, který umožňuje změnit jeho směr.

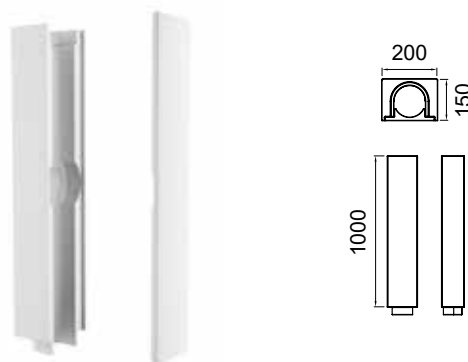
Koleno 30° z PVC



Cena bez DPH (ks)	Cena včetně DPH (ks)
91,-	110,-

Typizovaný doplňkový díl systému odvádění vod, který umožňuje změnit jeho směr.

Izolace svodové trubky



Cena bez DPH (ks)	Cena včetně DPH (ks)
201,-	244,-

Izolační tvarovka minimalizuje tepelné mosty a umožňuje snadno spojit stěnu s tepelnou izolací. Použití pouze pro variantu se skrytým svodem (z PVC).

Těsnění svodové trubky



Cena bez DPH (ks)	Cena včetně DPH (ks)
144,-	174,-

Těsnění slouží k provedení utěsněného spoje mezi ocelovými prvky žlabu a svodovými díly vyrobenými z PVC.

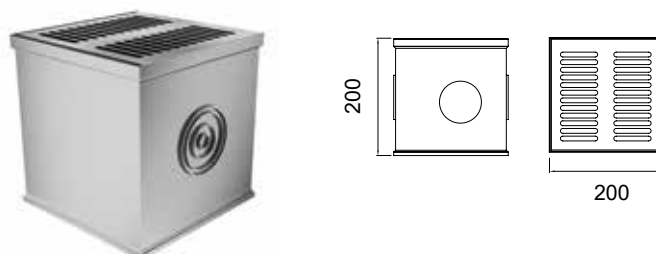
Úchytňý kroužek



Cena bez DPH (ks)	Cena včetně DPH (ks)
102,-	124,-

Prvek zajišťující neprodyšné spojení těsnění a svodové trubky z PVC.

Svodová jímka

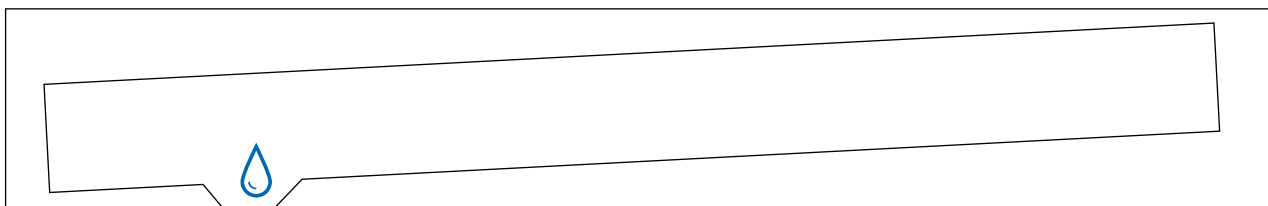


Cena bez DPH (ks)	Cena včetně DPH (ks)
1 409,-	1 705,-

Jímka umožňuje dále rozvádět dešťové vody a zachytit případné nečistoty, např. listí, které se může hromadit v odtokových prvcích instalace.

Výhody skrytého okapu Siba Modern

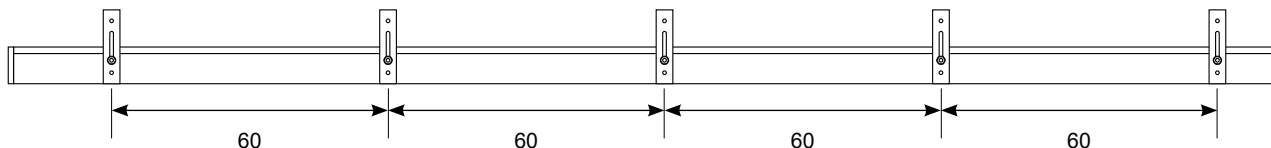
- ✓ Jediný okapový systém pro střechy bez okapu na trhu umožňující dosáhnout spádu žlabu při současném horizontálním uložení masky.



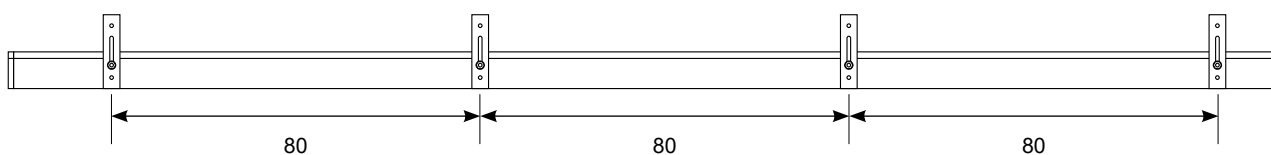
Originální systém háků Siba Modern

- ✓ Odolná konstrukce háků umožňující je montovat s roztečí po 80 cm (snížení počtu háků).

Standardní rozteč háků



Zvětšená rozteč háků



Záruka

- ✓ Na skrytý okapový systém Siba Modern se uděluje technická záruka 30 let na prorezivění, 10 let na mechanickou odolnost a těsnost systému.



Technická záruka



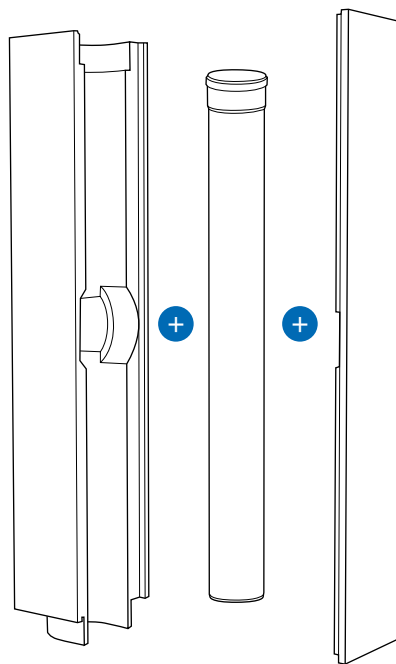
Mechanická záruka



Záruka těsnosti

Izolace

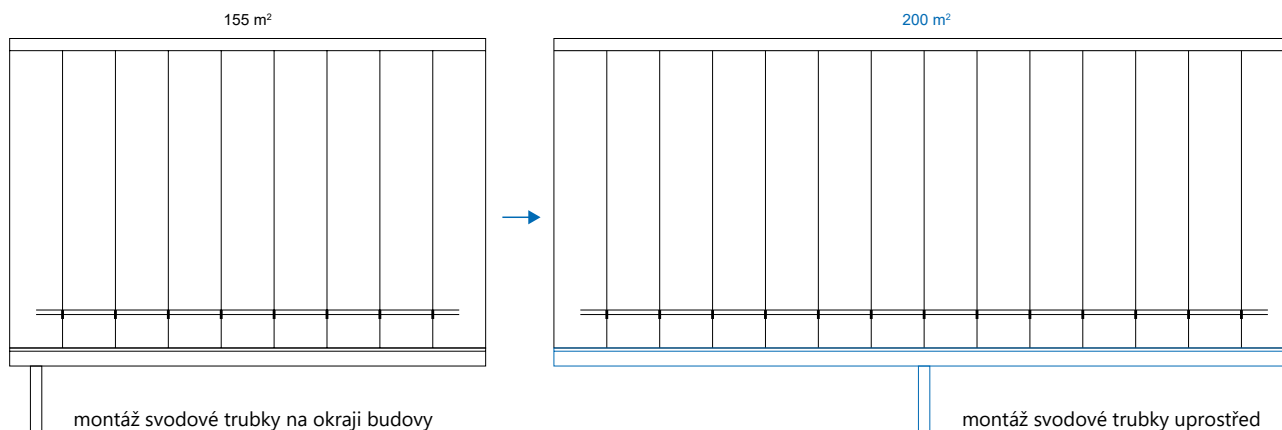
- ✓ Prefabrikovaná / čtvercová izolace svodové trubky umožňující snadné spojení s ostatními částmi izolace stěn a redukci tepelných mostů.



Výkonnost systému Siba Modern

- ✓ Systém je založen na osvědčeném švédském systému Siba. Vysoká výkonnost systému díky použití standardního žlabu 150 a svodové trubky velikosti 110.

Maximální plocha střechy obsluhovaná jednou svodovou trubkou (příklad platí pro střechy se sklonem 45°).



Dostupné odstíny

- ✓ Masky jsou k dispozici s dvěma typy povrchové úpravy GreenCoat Pural BT Matt a GreenCoat Crown BT a ve třech nejoblíbenějších odstínech.



RR23 Tmavě šedá



RR2H3 Antracitová



RR33 Černá

Vyrábíme ocelové výrobky pro stěny a střechy průmyslových, komerčních a obytných budov. Dodáváme vysoce kvalitní výrobky, systémy a řešení zpracovaná udržitelným způsobem a splňující nejvyšší požadavky na jejich odolnost v náročných podmínkách použití.

RUUKKI
Building your tomorrow.

Ruukki CZ s.r.o., Pekařská 695/10a, 155 00 Praha 5
www.ruukkistrechy.cz, www.ruukki.cz

Copyright © 2021 Rautaruukki Corporation. Všechna práva vyhrazena. Ruukki a názvy výrobků Ruukki jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky Rautaruukki Corporation, dceřiné společnosti SSAB.

