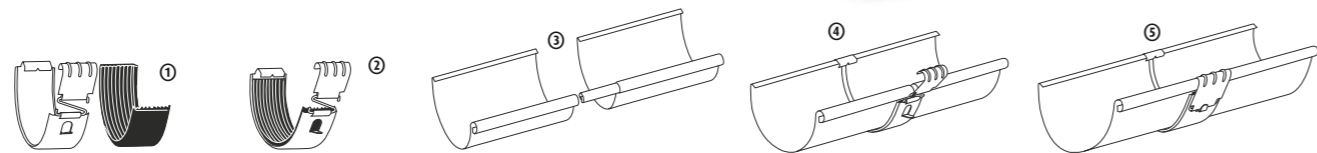


- 1 Žlabové čelo půlkulaté
- 2 Žlabové čelo (velké provedení)
- 3 Žlabový hák
- 4 Žlabový hák pro čelní montáž
- 5 Střešní žlab
- 6 Kotlík
- 7 Žlabová spojka
- 8 Roh
- 9 Lapač listů
- 10 Ochrana proti listům gutter stark®
- 11 Koleno
- 12 Odbočka svodové roury boční
- 13 Svodová roura
- 14 Koleno výtokové
- 15 Koleno soklové
- 16 Odvaděč vody samočinný
- 17 Kryt přechodu svodu
- 18 Spojka svodových rour přímých
- 19 Výklopná klapka
- 20 Objímka svodu s trnem
- 21 Objímka svodu s matkou pro šroubovací
- 22 Lapač vody

NÁVOD NA MONTÁŽ STŘEŠNÍ ODVODŇOVACÍ SYSTÉMY

Informace k montáži žlabové spojky

Žlabová spojka s pojistkou pro žlaby dle DIN 18461



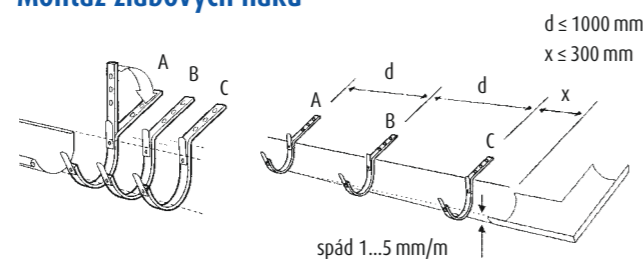
Vlepit gumové těsnění, na straně náválky nechat lehce přesahovat.

Spojit žlaby zasunutím spojky náválky. Zkontrolovat, jestli mají oba žlaby správný tvar a popřípadě přihnout do požadovaného tvaru.

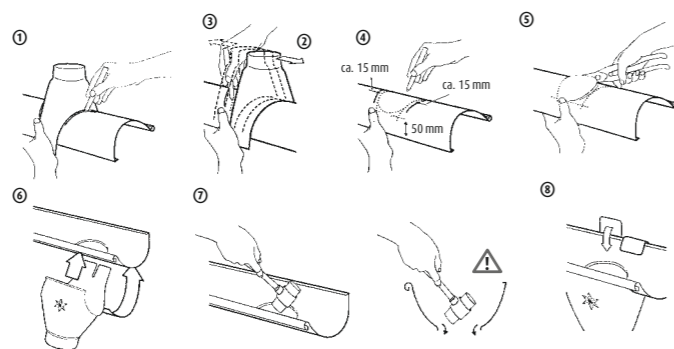
Žlabovou spojku nejprve zaháknout přes zpětnou vodní drážku a potom táhnout dopředu směrem k náválce.

Odklopit bezpečnostní pojistku, náválcovou sponu položit přes náválcu a zaklapnout dolů, bezpečnostní pojistku zahnout zpět. Pokud chybí efekt zaklapnutí, ještě jednou překontrolovat tvar žlabu a zkorigovat ho.

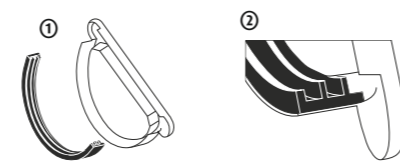
Montáž žlabových háků



Nýtování a letování



Informace pro montáž čel s těsněním



Žlabové čelo k jednoduchému nasazení. Při montáži je nezbytné dbát na správné nasazení těsnící gumy. Aby bylo možné žlabové čelo správně nasadit, musí být těsnící guma nasazena dle vyobrazení 2.



Střešní odvodňovací systém Zambelli je robustní s dlouhou životností. Prosim, mějte na paměti, že Vám při použití našeho kompletního systému poskytneme 15ti letou záruku.

INDIVIDUÁLNÍ ZNÁMKA VAŠEHO STAVEBNÍHO PROJEKTU ZAŽÍT ROZMANITOST

Materiály

	měď		titanzinek
	pozink		

Barevný sortiment

	Testa di Moro		RAL 8004 cihlově červená
	RAL 3009 ocelově červená		RAL 8017 čokoládově hnědá
	RAL 7016 antracit šedá		RAL 9005 černá

Vyobrazení jsou podobná, barevné rozdíly jsou podmíněné tiskárnou

Nové tóny pro Váš obchod

Sortiment Zambelli nezná žádné kompromisy. Jestli hranaté, kulaté, malé, velké, standardní nebo individuální – kde jini končí, my teprve pořádně začínáme. Nově v sortimentu: moderní lakované výrobky, které vnášejí do hry barvu. Skutečná alternativa k v uplynulých letech silně zdraženým měděným a titanizinkovým výrobkům.

Váš specializovaný obchod:

Zambelli-technik, spol. s r.o.
Okružní 635
CZ-37001 České Budějovice

Telefon +42 (386) 106 - 010
Fax +42 (386) 106 - 042
E-mail info.dew@zambelli.cz
www zambelli.cz

Zambelli



Střešní odvodňovací systémy
kompletní sortiment

Mach's
einfach!

ZÁKLAD ÚSPĚCHU VÝJIMEČNÝ VÝKON



Od řemeslné dílny k nejširšímu evropskému sortimentu střešních odvodňovacích systémů!

Jen málokteré firmy se mohou ohlédnout za takovým solidním růstem jako my. Díky řemeslné dovednosti a odvaze jít novými cestami, posouvali zakladatelé Franz a Carlo Zambelli Sopalu růst firmy stále kupředu. Založená roku 1957 jako řemeslná dílna specializovaná na výškové stavby a na rekonstrukci kostelních střeš, jsme se během dvou generací rozvinuli na mezinárodně činné firemní uskupení. V současnosti zaměstnává firemní uskupení Zambelli více než 800 zaměstnanců v deseti pobočkách v šesti státech. Jako jedna z částí uskupení nabízí Zambelli střešní odvodňovací systémy s cca. 3.500 artikly a kapacitou přes 10 milionů dílů za rok největší sortiment odvodnění střeš v Evropě.

Zambelli je Váš silný partner, když se jedná o odvodnění střeš.

Střešní odvodňovací systémy od firmy Zambelli se vyznačují stabilitou, montážním komfortem a dokonalým tvarem. Komponenty jsou vyrobené na nejmodernějších výrobních zařízeních a je možné je spolu spojit jen několika málo hmaty. Náš přísný management kvality dbá na to, aby každý produkt opustil naši firmu v bezvadném stavu. Používáme pouze vybrané a odzkoušené materiály. Znaky kvality, které lze poznat na první pohled. Také z našich dlouholetých řemeslných zkušeností profitují naši zákazníci v mnoha ohledech. Vývoj produktů také zohledňuje podmínky na stavbě. Při montážních školeních nebo prostřednictvím produktového telefonického poradenství předáváme naše vědomosti dál.

SORTIMENT STŘEŠNÍ ODVODŇOVACÍ SYSTÉM

	Střešní žlab	400	■	■	■	■	■
		333	■	■	■	■	■
		250	■	■	■	■	■
	Žlabová spojka	400	■	■	■	■	■
		333	■	■	■	■	■
		250	■	■	■	■	■
	Ochrana proti listí gutter stark®	400/2000	■	■	■	■	■
		333/2000	■	■	■	■	■
	Žlabový hák	400	■	■	■	■	■
		333	■	■	■	■	■
		250	■	■	■	■	■
	Žlabový hák pro čelní montáž	400	■	■	■	■	■
		333	■	■	■	■	■
		250	■	■	■	■	■
	Roh	400/340	■	■	■	■	■
		333/300	■	■	■	■	■
		250/300	■	■	■	■	■
	Žlabové čelo (velké provedení)	400	■	■	■	■	■
		333	■	■	■	■	■
		250	■	■	■	■	■
	Žlabové čelo půlkulaté	333	■	■	■	■	■
		250	■	■	■	■	■
	Tabulové plechy	2000 x 1000	■	■	■	■	■

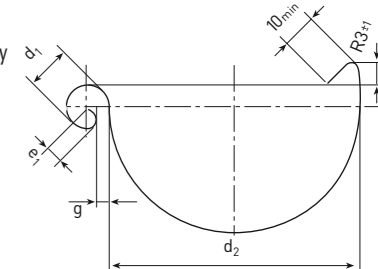
14 = lakovaný pozink 12 = pozink 11 = měď 13 = titanizek 15 = hliník

	Kotlík	400/120	■	■	■	■	■
		400/100	■	■	■	■	■
		333/120	■	■	■	■	■
		333/100	■	■	■	■	■
		333/80	■	■	■	■	■
		250/80	■	■	■	■	■
	Lapač vody	120	■	■	■	■	■
		100	■	■	■	■	■
		80	■	■	■	■	■
	Lapač listí	120	■	■	■	■	■
		87-100	■	■	■	■	■
		75-80	■	■	■	■	■
	Svitky	1000 x 30000	■	■	■	■	■
		670 x 30000	■	■	■	■	■
	Svodová roura	120	■	■	■	■	■
		100	■	■	■	■	■
		80	■	■	■	■	■
	Spojka svodových rour přímých	100	■	■	■	■	■
		80	■	■	■	■	■
	Objímka svodu	120/140	■	■	■	■	■
		100/140	■	■	■	■	■
		80/140	■	■	■	■	■
		120/200	■	■	■	■	■
		100/200	■	■	■	■	■
		80/200	■	■	■	■	■
	Objímka svodu	120	■	■	■	■	■
		100	■	■	■	■	■
		80	■	■	■	■	■

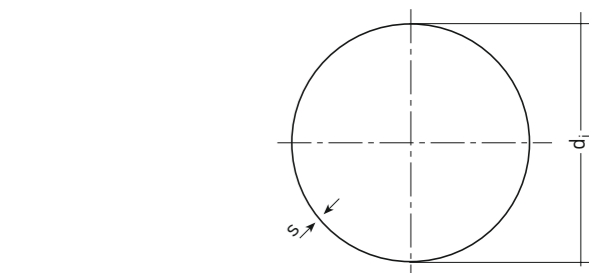
	Šroub M10	300	■	■	■	■	■
		250	■	■	■	■	■
		200	■	■	■	■	■
		140	■	■	■	■	■
		100	■	■	■	■	■
	Držák na zeď		■	■	■	■	■
	Závítová tyč M10	100	■	■	■	■	■
	Koleno 72°	120	■	■	■	■	■
		100	■	■	■	■	■
		80	■	■	■	■	■
	Koleno soklové	120	■	■	■	■	■
		100	■	■	■	■	■
		80	■	■	■	■	■
	Koleno výtokové 72°	100	■	■	■	■	■
		80	■	■	■	■	■
	Odbočka svodové roury boční 72°	100/100	■	■	■	■	■
		100/80	■	■	■	■	■
		80/80	■	■	■	■	■
	Výklopná klapka	120	■	■	■	■	■
		100	■	■	■	■	■
		80	■	■	■	■	■
	Odvaděč vody samočinný	100	■	■	■	■	■
		80	■	■	■	■	■
	Kryt přechodu svodu	100/115-120	■	■	■	■	■
		80/115-120	■	■	■	■	■

Půlkulaté a hranaté žlaby DIN 18461

Žlab půlkulatý (H)
d₁ a d₂ jsou vnější rozměry



Žlab půlkulatý	rozměr	280	333	400	
Šířka přístříhu	+1/-2	280	333	400	
	d ₁	±1	18	20	22
	d ₂	+2/0	127	153	192
	e ₁	±1	7	9	9
	f ₁	min.	11	11	11
	g	±1	6	6	6



Kulaté svodové roury	rozměr	80	100	120
	d ₁ +1	80	100	120

d₁ = vnitřní průměr hrdla