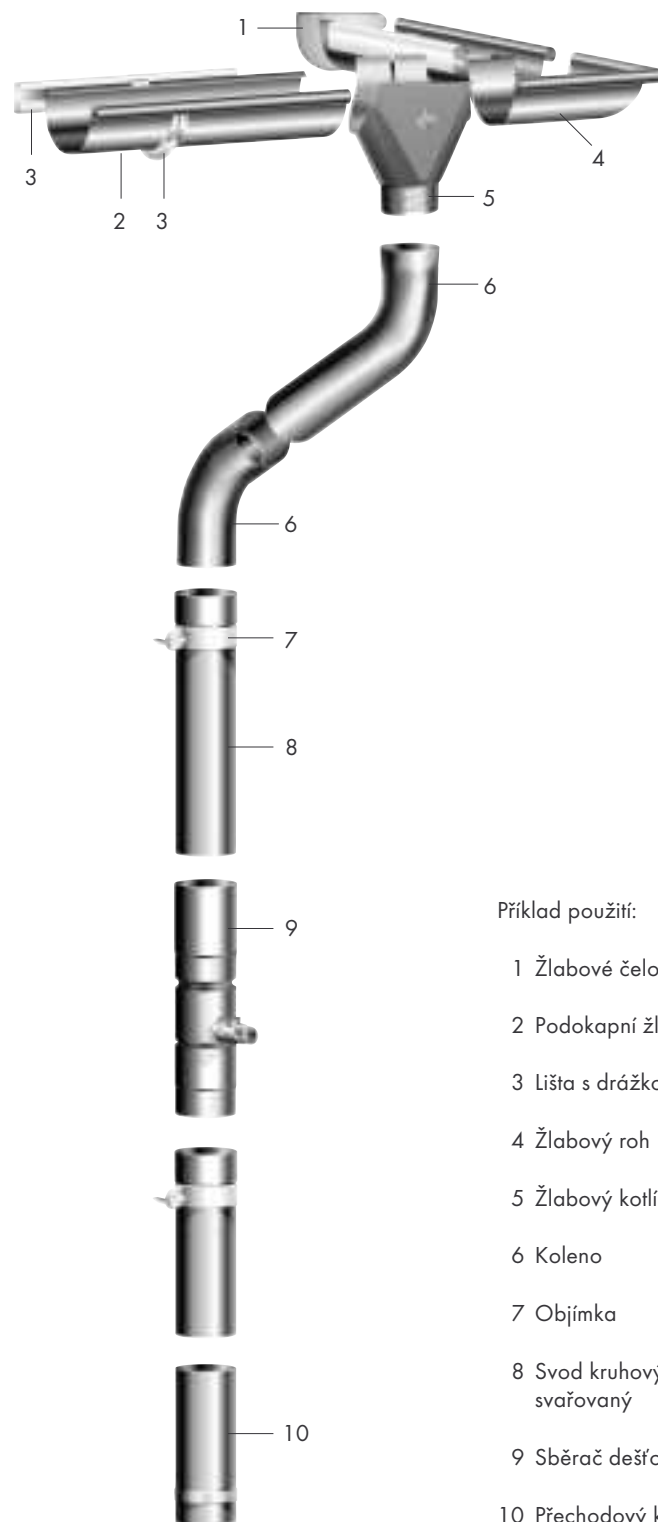


RHEINZINK® je titanizinková slitina nejvyšší kvality vyvinutá speciálně pro požadavky moderního stavebního klempířství. Základ materiálu RHEINZINK® tvoří čistý zinek se stupněm ryzosti 99,995% (ČSN EN 1179), legovaný příměsí mědi a titanu (ČSN EN 988).

RHEINZINK® je obchodní značka pro kompletní střešní odvodňovací systém se žlaby, svodovými rourami a příslušenstvím. Všechny položky programu RHEINZINK® jsou dodávány ve standardním „leskle válcovaném“ a „předzvětrálem<sup>PRO</sup> - modrošedém provedení. Při tzv. „předzvětrání<sup>PRO</sup>“ je již ve výrobě patentovaným postupem moření vytvořen na zinkovém povrchu opticky velmi atraktivní modrošedý odstín patiny, který by se jinak působením povětrnostních vlivů vytvořil teprve po delší době. Přírodní povrch RHEINZINKu®, na který nejsou nanášeny žádné dodatečné vrstvy, umožňuje pájení bez jakýchkoli předchozích nebo následných úprav a takto vytvořené spoje jsou pevné po desetiletí. Používání „trvale“ plastických těsnících prostředků není nutné.



Příklad použití:

- 1 Žlabové čelo
- 2 Podokapní žlab
- 3 Lišta s drážkou/otočný hák
- 4 Žlabový roh
- 5 Žlabový kotlík závěsný
- 6 Koleno
- 7 Objímka
- 8 Svod kruhový - vysokofrekvenčně svařovaný
- 9 Sběrač dešťové vody
- 10 Přechodový kus Reviso-Schiebefix

Tento prospekt Vám předal:



**RHEINZINK® – systém pro odvodnění střech**

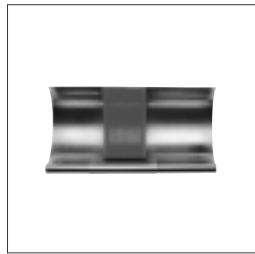
**Střešní žlaby, dešťové svody a příslušenství**



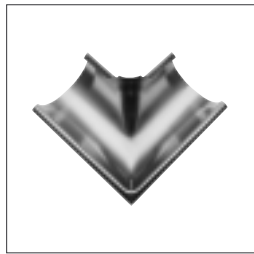
**Žlab podokapní půlkulatý,**  
délka 3 m (jiné délky a tloušťky na poptání)



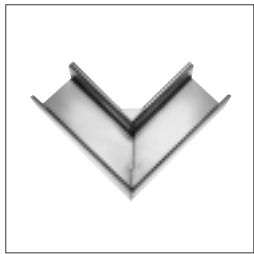
**Žlab podokapní hranatý,**  
délka 3 m (jiné délky a tloušťky na poptání)



**Dilatace žlabu,**  
půlkulatého i hranatého tvaru, dilatační díl zinkově šedý



**Žlabový roh,**  
vnější i vnitřní, 90°, lisovaný z jednoho kusu



**Žlabový roh hranatý,**  
vnější i vnitřní, 90°, délka stran 300 mm, pájený



**Žlabové čelo půlkulaté,**  
s drážkou k letování, levé/pravé



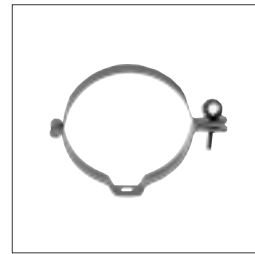
**Čelo hranatého žlabu,**  
nástrčné, k napertlování, oboustranné



**Ochrana půlkulatého žlabu před listím,**  
z tahokovu RHEINZINK® AERO 63



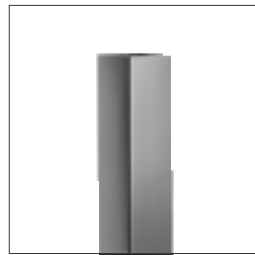
**Systém otočných háků,**  
lišta s drážkou a otočný hák, dle ČSN EN 1462



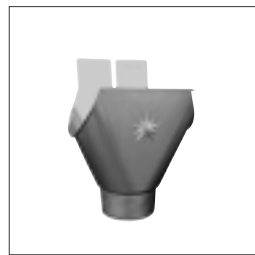
**Objímka,**  
z materiálu RHEINZINK®, nerezový spojovací šroub a čep (pro montáž do zdiva vrutem nebo zatloukacím trnem)



**Dešťový svod,**  
kruhový, vysokofrekvenčně svařovaný - evropský patent č.0284141, délka 3 m (ostatní standardní délky a tloušťky na poptání)



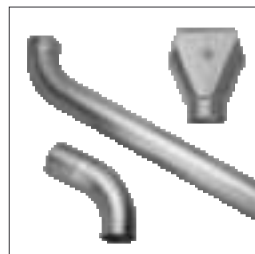
**Dešťový svod,**  
hranatý, strojně vnitřně letovaný, délka 2m (jiné délky na poptání)



**Žlabový kotlík závěsný půlkulatý,**  
strojně svařovaný, tvar G-svislý a S-šikmý



**Žlabový kotlík závěsný hranatý,**  
tvar G-svislý



**Souprava teleskopického napojení,**  
72°, 60°, s vyraženým ornamentem



**RHEINZINK® – značka nejvyšší kvality v systému odvodnění střech**

Sřešní odvodňovací systémy RHEINZINK® nabízí rozmanité tvary a individuální možnosti použití. Zahrnují dešťové svodové roury, půlkulaté i hranaté sřešní žlaby a příslušné doplňky v běžných rozměrech.

Všechny hotové díly a atypické výrobky jsou vyrobeny z téhož vysoce kvalitního materiálu v přírodní povrchové úpravě „leskle válcovaný“ nebo „předzvětralý<sup>PRO</sup>-modrošedý“. Tvorba přirozené ochranné vrstvy – patiny způsobuje, že systémy odvodnění střech RHEINZINK® splňují svou roli po desetiletí bez nutnosti ochranných nátěrů.



Každý hotový výrobek je opatřen trvanlivým označením původu.

Tím může být i po letech jednoduše a s jistotou prokázán původ výrobku. Materiál RHEINZINK® splňuje nejvyšší ekologická měřítka a je více než z 90% recyklovatelný. Je certifikován AUB ve smyslu komplexního posouzení – od těžby suroviny, přes výrobu, zpracování a užití až po recyklaci – jako stavební materiál ohleduplný k životnímu prostředí.

Hotové výrobky dle ČSN EN 612 jsou vyrobeny z titan-zinku dle ČSN EN 988 a kontrolovány německým zkušebním ústavem TÜV Rheinland/Berlin-Brandenburg podle katalogu kritérií Quality Zinc.

**Koleno kruhové**  
72°, 60° a 40°



**Odbočka svodu 60° a spojovací kužel,**  
pro napojení svodů



**Sběrač dešťové vody,**  
s rychlospojkou Gardena na hadici 1/2"



**Klapka dešťová,**  
s vyjímatelným sítem na listí z nerezové oceli



**Reviso-Schiebefix,**  
revizní přechodový posuvný kus

