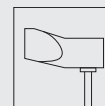
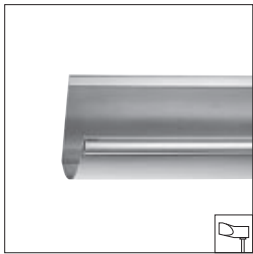




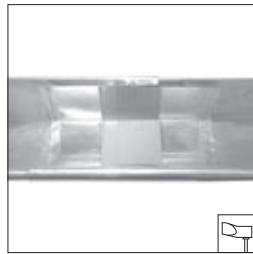
**RHEINZINK® - KVARTRUND TAGRENDE**

**RHEINZINK® - tagrendesystem med tagreender, nedløbsrør og tilbehør**





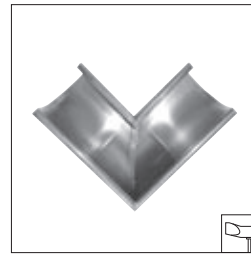
**Tagrende, kvartrund,**  
standardlængde 3 m,  
Dim. 333, 400 og 500



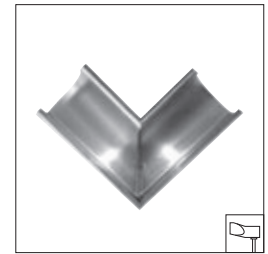
**Tagrende,**  
kvartrund, med ekspan-  
sion, længde 2,95 m,  
Dim. 300 og 400



**Børdlet tudstykke,**  
til kvartrund rende  
Dim. 333/76, 400/76  
og 400/76



**Gering,**  
kvartrund, udvendig, 90°,  
Dim. 333 og 400



**Gering,**  
kvartrund, indvendig,  
90°, Dim. 333 og 400



**Nedløbsrør,**  
runt, højfrekvenssvejset,  
Europ. patent 0284141,  
3 m (andre længder  
efter aftale)  
Dim. 76, 80, 87, 100  
og 120



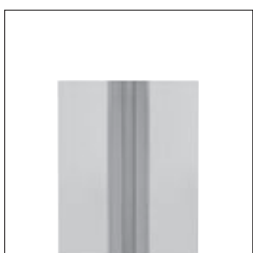
**Brøndkrave uden mufte,**  
Dim. 76/116, 80/116,  
87/116, 100/116,  
120/140 og 120/150



**Grenrør 60°  
og paskonus,**  
overgangsstykke ml. for-  
skellige dimensioner af  
nedløbsrør,  
Dim. 76/76, 87/87,  
100/100 og 120/100



**Sokkelknæ/nedførsel,**  
spring 60 mm  
Dim. 76, 80, 87, 100  
og 120



**Ekspansionsbånd,**  
bredde 375 mm,  
længde 3000 eller  
6000 mm



### RHEINZINK® – et varemærke, der står for kvalitet inden for tagrender

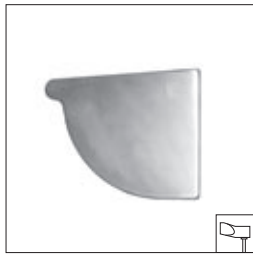
Med omkring 500 produkter garanterer RHEINZINK®-tagrendesystemet et perfekt afstemt produktsortiment. Leveres i 3 overfladevarianter: RHEINZINK®-valsblank som med tiden får den naturlige patina, RHEINZINK®-”forpatineret<sup>PRO</sup> blågrå” og ”forpatineret<sup>PRO</sup> skifergrå” som allerede fra starten har den naturlige patina.

Uanset hvilken variant du vælger er alle færdigdelene og specialløsninger fremstillet af materiale med samme høje kvalitet. Det naturlige beskyttelseslag gør, at produkterne lever op til deres formål i årtier uden vedligeholdelse. RHEINZINK®-færdigprodukter (DIN EN 612) er fremstillet af titan-zink (DIN EN 988), der kontrolleres iht. strenge Quality Zinc kriterier.

Produktet lever op til de strengeste økologiske krav og kan genbruges med op til 100%. Det er certificeret efter en omfattende vurdering af hele livscyklens – udvinding af råstof, forarbejdning, udnyttelse og genanvendelse - af AUB som miljøvenligt byggemateriale iht. ISO 14025, type III.



**Endebund,**  
kvartrund, venstre,  
Dim. 333 og 400



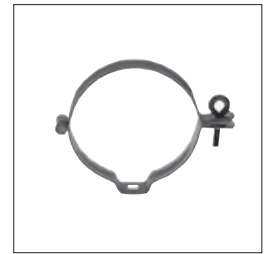
**Endebund,**  
kvartrund, højre,  
Dim. 333 og 400



**Konsoljern,**  
til kvartrund rende,  
galvaniseret stål med  
zinkfjedre,  
Dim. 333 og 400  
Findes også som  
rendejern



**Rørholder,**  
til træ med to befæsti-  
gelseskrue,  
Dim. 76 og 87



**Rørholder,**  
af RHEINZINK®, rustfri  
bøjleskrue, vulst og  
hængsel (fastgørelse  
vha. skruestift),  
Dim. 60, 76, 80, 87,  
100, 120, og 150



**RHEINZINK®-  
kvalitetskendetegnet**

Siger du ja til RHEINZINK® siger du også ja til kvalitet. Alle færdigdele forsynes med en bestandig prægning som din sikkerhed for et originalt RHEINZINK®-produkt. Sådan kan du selv efter mange år nemt og sikkert finde frem til producenten.

**Holbare værdier**

Udover den lovpligtige garanti yder vi også en særskilt RHEINZINK®-materialegaranti på beroligende 30 år. Det giver sikkerhed.

**Bøjning,**  
40°, 60°, 72° og 85°



**Udhængsbøjning 72°,**  
Dim. 76, 87 og 100



**Regnvandssamler,**  
med GARDENA®-stik  
(1/2 tomme) og tilslutnings-  
slange (1 tomme) til den  
direkte tilslutning til regn-  
vandstønden,  
Dim. 76, 87 og 100

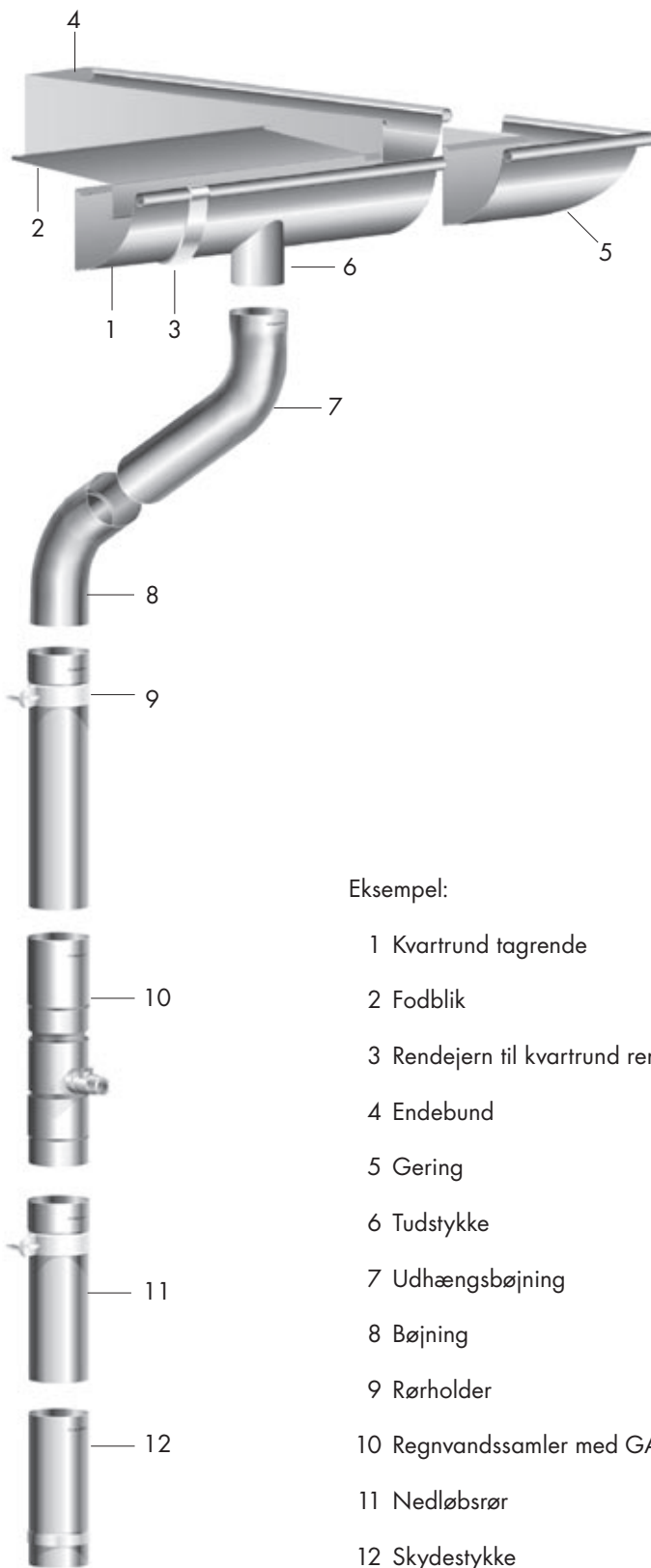


**Regnvandssamler,**  
med si, der kan tages ud,  
Dim. 76, 80, 87, 100  
og 120



**Skydestykke,**  
inspektionsåbning  
med brøndkrave,  
Dim. 76/116, 80/116,  
87/116 og 100/116





Eksempel:

- 1 Kvartrund tagrende
- 2 Fodblik
- 3 Rendejern til kvartrund rende
- 4 Endebund
- 5 Gering
- 6 Tudstykke
- 7 Udhængsbøjning
- 8 Bøjning
- 9 Rørholder
- 10 Regnvandssamler med GARDENA®-stik
- 11 Nedløbsrør
- 12 Skydestykke

Denne brochure blev udleveret af: