

# VMZINC regnvandssystemer

- zink til vand



VMZINC regnvandssystemer er en smagfuld og elegant løsning, når det drejer sig om montering af tagrender og nedløbsrør. På de nordlige breddegrader, hvor nedbøren traditionelt er stor, er regnvandssystemerne, med deres fuldstændig vedligeholdelsesfrie overflade i zink og deres naturlige og skiftende udtryk i patineringsprocessen,

det perfekte valg til den skandinaviske byggestil. VMZINC's eksklusive regnvandssystemer i zink, ikke bare sikrer løsningen på et praktisk problem, men tilfører og forstærker samtidig arkitekturen med smukke, æstetiske og udtryksfulde linjer, som sætter den fuldendte prik over byggeriet.



## Farver med udtryk

De 3 overflader i zink natur (blank zink), QUARTZ-ZINC® og ANTHRA-ZINC®, kan med deres farver fremhæve kontraster, samle helhedsindtrykket og styrke både lethed og tyngde i arkitekturen. Zink er et naturligt materiale og patineres gradvist. Zink natur, får med tiden den flotte særegne zinkgrå farve, som vi tilbyder i den forpatinerede overflade QUARTZ-ZINC®. Derudover findes zinken også i den mørkere farve ANTHRA-ZINC®. Med de mange muligheder, er der skabt sikkerhed for at finde en helt personlig løsning i særklasse.

zink natur by VMZINC  
(blank zink)

QUARTZ-ZINC® by VMZINC

ANTHRA-ZINC® by VMZINC



# 3 FARVER PROFILER

- UTALLIGE MULIGHEDER



**HALVRUND**



**KVARTRUND**

De 3 profiler – halvrund, kvartrund (også kaldet arkitektrende) og firkantet – bidrager med et individuelt, spændende og rustikt udtryk og sikrer funktionel topkvalitet i et fuldstændig vedligeholdelsesfrit naturmateriale.

Funktionel, autentisk, klassisk eller minimalistisk er blot nogle af de udtryk, som arkitekturen kan forstærkes med.

## Gedigent håndværk

Zinken loddet sammen i 100% tætte samlinger og når det er udført af en fagmand, går det aldrig fra hinanden. De markante lodninger som er kendetegnende for zinken, signalerer gedigent håndværk og vidner om århundreders stolte håndværkertraditioner.



**FIRKANTET**



◀ ▶ Kvartrunde tagrender i QUARTZ-ZINC®. Den forpatinerede grå farve, som giver taget elegant tyngde og et meget naturligt udseende, er videreført i regnvandssystemet. En optimal vedligeholdelsesfri løsning, der passer sig selv og sikrer fritiden.

▶ Firkantet regnvandssystem i QUARTZ-ZINC®. Den forpatinerede overflade kombineret med den firkantede profil forstærker et enkelt og minimalistisk helhedsindtryk.





# Smukke *vandlinjer*

- gennemgående kvalitet, sans for detaljen og ingen vedligehold

Med de mange udtryk, som kombinationerne af profiler og overflader lægger op til, er der utallige muligheder for at rendyrke arkitekturen ved at fremhæve kontraster og former. Brug de individuelle udtryk i profilerne til

at fremhæve linjerne i byggeriet, som fx gesimser eller tagovergange mellem mure og tag, hvad enten de er i zink, tegl eller tagpap. VMZINC regnvandssystemer i zink passer til det hele.



## TILBEHØR



TAGRENDE.



GRENRØR.



BØJNING.



DOBBELTBØJNING OG BRØNDKRAVE.



# Stilfuld FUNKTIONALITET



## TILBEHØR

▶  
EKSPANSIONS-  
TUDSTYKKE.



◀  
TUDSTYKKE.

UDVENDIG GERING.  
▶





## - en bevidst og elegant holdning til stil og miljø

Med zinks unikke evne til harmonisk at tilpasse sig de omgivende materialer og samtidig bidrage med sit karakterfulde udtryk, er det indlysende også at udstyre sit hus med regnvandssystemer i zink. Uanset om man har patriciervilla, traditionel parcelhusvilla eller mere minimalistisk inspirerede huse, er zinken et sikkert valg. Udover en sikker løsning med holdbare tagrender i uendeligt mange år, vil byggeriet fremstå som en perfekt og gennemtænkt løsning, hvor design

går hånd i hånd med stilfuld og miljøbevidst funktionalitet. Med VMZINC's omfattende tilbehørsprogram har man rige muligheder for at tilpasse systemet til individuelle løsninger. Som ressourcebevidst haveejer er det fx muligt at få monteret en vandudkaster på nedløbsrøret, så man på en let og elegant måde kan opsamle regnvandet. Udover sine indlysende designmæssige fordele er zink tilmed et 100 % naturmateriale, som kan indsamles, direkte omsmeltes og derefter genbruges.

▶  
Halvrunde tagrender i QUARTZ-ZINC®. Den gennemgående overfladefarve forstærker helhedsindtrykket og fuldfører den smagfulde stil.

th. øverst ▶  
Kvartrunde tagrender i QUARTZ-ZINC®. En optimal løsning i stilen, vedligeholdelsesfri elegance.

th. nederst ▶  
Halvrunde tagrender i zink natur. Flot afslutning, som fremhæver gesimsen og overgangen mellem den sorte tegl og den pudsede mur.

▶  
Kvartrunde tagrender i QUARTZ-ZINC®. Perfektionerer den spændende og gennemførte tagkonstruktion, som flot rundes af med zink på gavle og på stern.



◀  
VANDUDKASTER  
m/ KOBLING.

RENDEJERN. ▶



▶  
TAGRENDE.



# Det *individuelle* udtryk

Utallige muligheder for at raffinere og  
rendyrke arkitekturen...

Med VMZINC regnvandssystemer kan man roligt sige, at vi har gjort en dyd ud af nødvendigheden. Vandafledning er et praktisk problem, som skal løses ved ethvert byggeri. Vi har tilmed gjort det muligt at raffinere og æstetisk rendyrke linjer og udtryk i byggeri og arkitektur på samme tid.

Regnvandssystemerne i zink hæver niveauet i det generelle helhedsindtryk og giver byggeriet et specielt og personligt præg, hvor nedløbsrør og tagrender bidrager aktivt til forskønnelse af arkitekturen.





▶  
Runde tagrender  
i QUARTZ-ZINC®.  
En super gennemført  
og autentisk løsning  
til en patriciervilla,  
som også oprindeligt  
har haft tagrender  
af zink

th. øverst ▶  
Runde tagrender  
i zink natur.

th. nederst ▶  
Runde tagrender,  
nedløbsrør og  
nedførsel i  
zink natur.  
Flot total-  
løsning med  
specialafslutning  
(druknæ).



## TILBEHØR



HÆNGSELSSTIFT.  
Fås til træ og mur.



UDVENDIG GERING.



ENDEBUND.



NEDLØB.



## Teknisk information

I VMZINC regnvandssystemer kan man vælge mellem 3 profiler: Rund, kvartrund (arkitektrende) og firkantet. I det nedenstående findes en oversigt over systemet. På vores hjemmeside [www.vmzinc.dk](http://www.vmzinc.dk) findes udførlig teknisk information og komplette tilbehørslisten til detaljeløsninger. Se produktoversigten over standardvarer på modstående side.

## VMZINC regnvandssystemer

Til alle profilerne er der udviklet komplet tilbehør i zink natur (blank zink), QUARTZ-ZINC® (lysegrå), og ANTHRA-ZINC® (skifergrå), der fuldender systemet, muliggør alle afslutninger og sikrer en smuk totalløsning. Tegningen viser et tagrendesystem i rund profil, men systemet kan selvfølgelig leveres til alle 3 profiler.

Se produktoversigten på modstående side.

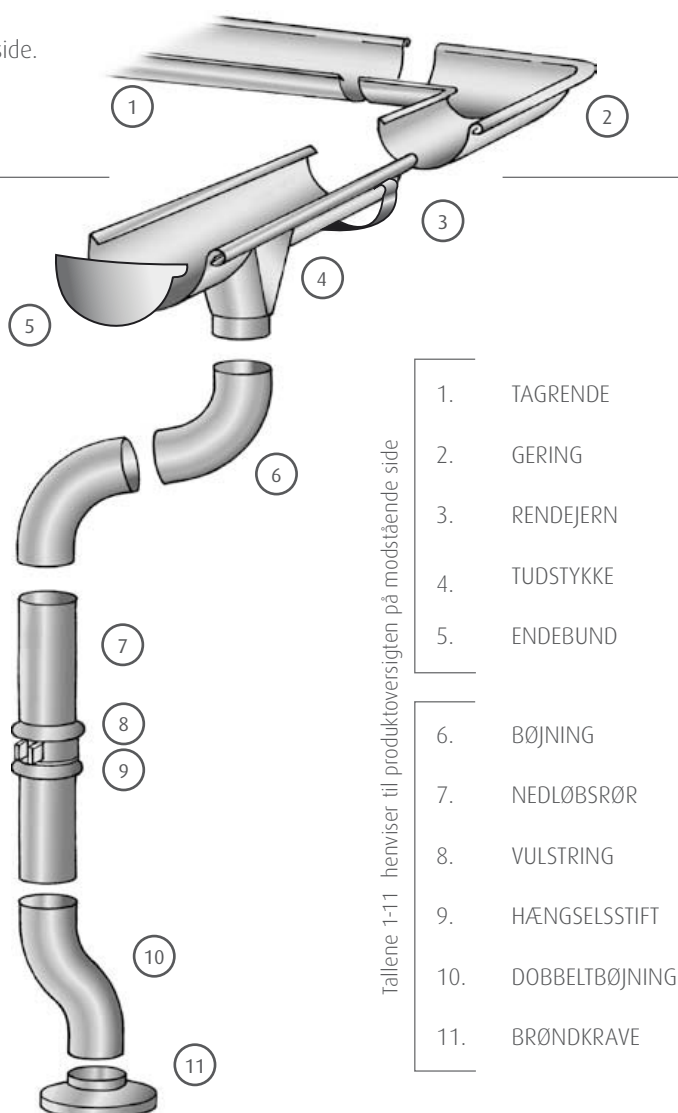
HALVRUND



KVARTRUND



FIRKANTET



Tallene 1-11 henviser til produktoversigten på modstående side

- |     |                |
|-----|----------------|
| 1.  | TAGRENDE       |
| 2.  | GERING         |
| 3.  | RENDEJERN      |
| 4.  | TUDSTYKKE      |
| 5.  | ENDEBUND       |
| 6.  | BØJNING        |
| 7.  | NEDLØBSRØR     |
| 8.  | VULSTRING      |
| 9.  | HÆNGSELSSTIFT  |
| 10. | DOBBELTBØJNING |
| 11. | BRØNDKRAVE     |

### TILBEHØR

▶ REGNVANDS-UDKASTER. Åben.



◀ REGNVANDS-UDKASTER. Lukket.



INDVENDIG GERING. ▶





# Produktoversigt

P R O F I L				
T A G R E N D E R	HALVRUND	KVARTRUND	FIRKANTET	BEMÆRKNINGER
1. TAGRENDE	○ ● ●	○ ● ●	○ ● ●	standardlængde er 3 meter
2. GERING				
Gering indvendig	○ ● ●	○ ● ●	○ ● ●	
Gering udvendig	○ ● ●	○ ● ●	○ ● ●	
3. TUDSTYKKE				
Alm. tudstykke	○ ● ●	○ ● ●	○ ● ●	
Ekspansionstudstykke	○ ● ●		○ ●	
4. ENDEBUND	○ ● ●	○ ● ●	○ ● ●	højre og venstre
5. RENDEJERN				
Rendejern i stål	✓	✓	✓	galvaniseret og rustfri
DIVERSE				
Ekspansionsbånd	○ ● ●	○ ● ●	○ ● ●	leveres i rulle
Ekspansionsstykke	○ ● ●		○ ● ●	
D I M E N S I O N E R				
Diametermål (mm)	105, 127, 153	124, 150, 187	85, 120, 150	se Fig. 1
Dimensionsmål (mm)	250, 280, 333	333, 400, 500	250, 333, 400	se Fig. 2

## SIGNATURFORKLARING:

- = Zink natur
- = QUARTZ-ZINC®
- = ANTHRA-ZINC®

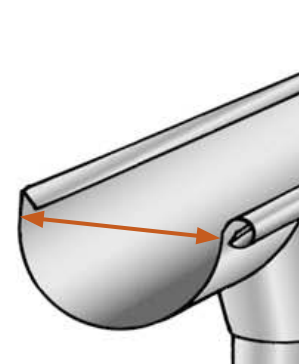


Fig. 1

DIAMETERMÅL

P R O F I L			
N E D L Ø B S R Ø R	RUND	FIRKANTET	BEMÆRKNINGER
6. BØJNING			
Bøjning	○ ● ●	○ ● ●	40, 60 og 72 grader
Svanehalsbøjning	○ ● ●		
7. NEDLØBSRØR	○ ● ●	○ ● ●	2 og 3 meters længde
8. VULSTRING			
Vulstring - enkelt	○ ● ●		
9. HÆNGSELSSTIFT	✓	✓	galvaniseret stål til mur eller træ
10. DOBBELTBØJNING	○ ● ●		
11. BRØNDKRAVE	○ ● ●		lukket og åben
DIVERSE			
Vandudkaster	○ ● ●		m/ og u/ si
Vandsamler	○		m/ kobling
Grenrør	○ ● ●		
D I M E N S I O N E R			
Diametermål (mm)	76, 87, 100	80, 95, 100	
Dimensionsmål (mm)	76, 87, 100	80, 95, 100	

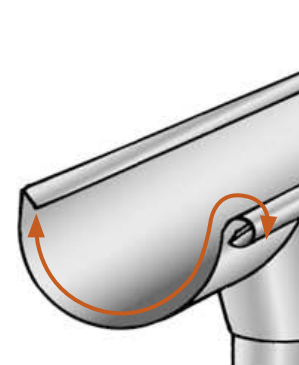


Fig. 2

DIMENSIONSMÅL

## MATERIALETYKKELSE

Zinktykkelsen på regnvandssystemet er som standard 0,7 og 0,8 mm.

## SPECIALLØSNINGER

Det er muligt at få fremstillet kombinationer af profiler og overflader, som ikke findes i produktoversigten.

Se venligst komplet tilbehørsliste på vores hjemmeside [www.vmzinc.dk](http://www.vmzinc.dk)



◀ BØJNINGER.  
Fås i flere vinkler.



◀ VULSTRING.  
  
INDVENDIG GERING  
m/ RENDEJERN.  
Firkantet. ▶





## Sådan køber du regnvandssystemerne fra VMZINC:

Er du nu blevet inspireret til at montere regnvandssystemerne fra VMZINC på dit hus, så kontakt din lokale blikkenslager, som både kan levere og montere de komplette og elegante systemer.

Se flere referencer og specifikationer på  
[www.vmezinc.dk](http://www.vmezinc.dk)

**VMZINC**

Umicore Building Products Scandinavia A/S

Lysbrohøjen 5  
DK-8600 Silkeborg

Telefon +45 8684 8005  
Telefax +45 8684 8905

[vmzinc.denmark@umicore.com](mailto:vmzinc.denmark@umicore.com)  
[www.vmezinc.dk](http://www.vmezinc.dk)

