

Afvoerbuizen & toebehoren

Bochten
Tapbuisjes
Moffen
Scharnierbeugels
Trechters

Meer details op www.nedzink.com

Ronde afvoerbuizen

rond 60



	dikte	lengte	code
NedZink NATUREL	0,65 mm	1 m	T1R6065
	0,65 mm	2 m	T2R6065
NedZink NOVA	0,7 mm	2 m	T2R607NV
NedZink NOIR	0,7 mm	2 m	T2R607N
Koper	0,6 mm	2 m	.T2R60

rond 80



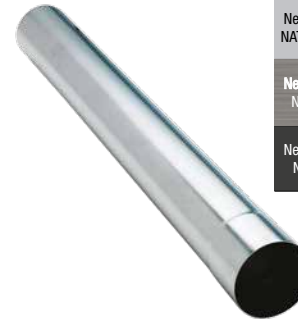
	dikte	lengte	code
NedZink NATUREL	0,7 mm	1 m	T1R807
	0,65 mm	2 m	T2R8065
	0,7 mm	2 m	T2R807
	0,8 mm	2 m	T2R808
NedZink NOVA	0,7 mm	3 m	T3R807
	0,65 mm	2 m	T2R8065NV
NedZink NOIR	0,7 mm	2 m	T2R807NV
	0,7 mm	2 m	T2R807N
Koper	0,7 mm	1 m	.T1R807
	0,6 mm	2 m	.T2R80
	0,7 mm	2 m	.T2R807
	0,7 mm	3 m	.T3R807

rond 100



	dikte	lengte	code
NedZink NATUREL	0,7 mm	1 m	T1R1007
	0,65 mm	2 m	T2R10065
	0,7 mm	2 m	T2R1007
	0,8 mm	2 m	T2R1008
	0,7 mm	3 m	T3R1007
NedZink NOVA	0,65 mm	2 m	T2R10065NV
	0,7 mm	2 m	T2R1007NV
NedZink NOIR	0,7 mm	2 m	T2R1007N
Koper	0,7 mm	1 m	.T1R1007
	0,6 mm	2 m	.T2R100
	0,7 mm	2 m	.T2R1007

rond 120




	dikte	lengte	code
NedZink NATUREL	0,7 mm	2 m	T2R1207
NedZink NOVA	0,7 mm	2 m	T2R1207NV
NedZink NOIR	0,7 mm	2 m	T2R1207N

Bochten Ø


rond 72°



	diameter	code	
NedZink NATUREL	60 mm	CR6	25
	80 mm	CR8T	50
	100 mm	CR10T	25
	120 mm	CR12	10
	150 mm	CR15	5
NedZink NOVA	60 mm	CR6NV	25
	80 mm	CR8TNV	25
	100 mm	CR10TNV	25
NedZink NOIR	120 mm	CR12NV	15
	60 mm	CR6N	25
	80 mm	CR8TN	25
Koper	100 mm	CR10TN	25
	120 mm	CR12N	15
	60 mm	.CR6	25
	80 mm	.CR8T	25
Koper	100 mm	.CR10T	25
	120 mm	.CR12	10


rond 40°



	diameter	code	
NedZink NATUREL	60 mm	CR640	25
	80 mm	CR8T40	50
	100 mm	CR10T40	25
NedZink NOVA	80 mm	CR8T40NV	25
	100 mm	CR10T40NV	25
NedZink NOIR	80 mm	CR8T40N	25
	100 mm	CR10T40N	25
Koper	80 mm	.CR8T40	25
	100 mm	.CR10T40	25


rond 60°



	diameter	code	
NedZink NATUREL	80 mm	CR8T60	50
	100 mm	CR10T60	25

rond 85°




	diameter	code	
NedZink NATUREL	80 mm	CR8T85	25
	100 mm	CR10T85	20
NedZink NOVA	80 mm	CR8T85NV	25
	100 mm	CR10T85NV	25
NedZink NOIR	80 mm	CR8T85N	25
	100 mm	CR10T85N	25

Bochten Ø


rond handmatig gesoldeerd 87°



	diameter	code	
NedZink NATUREL	80 mm	CR8A87	20
	100 mm	CR10A87	20
NedZink NOVA	80 mm	CR8A87NV	20
NedZink NOIR	80 mm	CR8A87N	20

ronde s-bochten



	diameter	code	
NedZink NATUREL	80 mm	CR8S	50
	100 mm	CR10S	25
	120 mm	CR12S	10
NedZink NOVA	80 mm	CR8SNV	50
	100 mm	CR10SNV	25
NedZink NOIR	80 mm	CR8SN	50
	100 mm	CR10SN	25
Koper	80 mm	.CR8S	50
	100 mm	.CR10S	25

ronde afleidingen

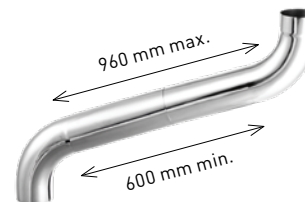
 10



	diameter	code
NedZink NATUREL	80 mm	DR8
	100 mm	DR10
NedZink NOVA	80 mm	DR8NV
	100 mm	DR10NV
NedZink NOIR	80 mm	DR8N
	100 mm	DR10N

uitschuifbare bochten

 5




	diameter	code
NedZink NATUREL	80 mm	CR8TT
	100 mm	CR10TT
Koper	80 mm	.CR8TT
	100 mm	.CR10TT

Tapbuisjes Ø

voor goot met
vlakke bodem



	hoogte	diameter	code	
NedZink NATUREL	70 mm	60 mm	BR6	20
	70 mm	80 mm	BR8	50
	70 mm	100 mm	BR10	30
	60 mm	120 mm	BR12	30
	200 mm	80 mm	BR820	30
	200 mm	100 mm	BR1020	30
NedZink NOVA	70 mm	80 mm	BR8NV	50
	70 mm	100 mm	BR10NV	30
NedZink NOIR	70 mm	80 mm	BR8N	50
	70 mm	100 mm	BR10N	30
Koper	70 mm	60 mm	.BR6	20
	70 mm	80 mm	.BR8	50
	70 mm	100 mm	.BR10	30

voor halve
ronde goot

 25



	hoogte	diameter	ontvouwing	code
NedZink NATUREL	60 mm	80 mm	ONTV 285	BR8R28
	60 mm	80 mm	ONTV 333	BR8R33
	60 mm	100 mm	ONTV 333	BR10R33
NedZink NOVA	60 mm	80 mm	ONTV 285	BR8R28NV
	60 mm	80 mm	ONTV 333	BR8R33NV
	60 mm	100 mm	ONTV 333	BR10R33NV
NedZink NOIR	60 mm	80 mm	ONTV 285	BR8R28N
	60 mm	80 mm	ONTV 333	BR8R33N
	60 mm	100 mm	ONTV 333	BR10R33N
Koper	60 mm	80 mm	ONTV 285	.BR8R28
	60 mm	80 mm	ONTV 333	.BR8R33
	60 mm	100 mm	ONTV 333	.BR10R33

Moffen Ø

moffen

 25



	diameter	code
NedZink NATUREL	60 mm	MR6
	80 mm	MR8
	100 mm	MR10
	120 mm	MR12
NedZink NOVA	80 mm	MR8NV
	100 mm	MR10NV
NedZink NOIR	80 mm	MR8N
	100 mm	MR10N
	100 mm	.MR10
Koper	80 mm	.MR8
	100 mm	.MR10

schuifmoffen

 10




	diameter	code
NedZink NATUREL	80 mm	MR8C
	100 mm	MR10C
NedZink NOVA	80 mm	MR8CNV
	100 mm	MR10CNV
Koper	80 mm	.MR8C
	100 mm	.MR10C

Scharnierbeugels Ø

scharnierbeugel



pen 90 mm

	diameter	code	
Verzinkt	60 mm	CCR6	25
	80 mm	CCR8	25
	100 mm	CCR10	20
	120 mm	CCR12	25
	150 mm	CCR15	25
Ver- zinkt	60mm	CCR6N*	25
	80 mm	CCR8N*	25
	100 mm	CCR10N*	20
	120 mm	CCR12N*	25
Zwart	150 mm	CCR15N*	25

* zwarte coating type verf

klassieke scharnierbeugel

 25



	pen	diameter	code
NedZink NATUREL	200 mm	80 mm	CCR820
	200 mm	100 mm	CCR1020
Koper	150 mm	60 mm	.CCR6
	150 mm	80 mm	.CCR8
	150 mm	100 mm	.CCR10
	150 mm	120 mm	.CCR12

scharnierbeugel met schroefdraad M10


 25



	diameter	code
Verzinkt	60 mm	CCR6V
	80 mm	CCR8V
	100 mm	CCR10V
	120 mm	CCR12V
	150 mm	CCR15V
Ver- zinkt	60 mm	CCR6VNV
	80 mm	CCR8VNV
	100 mm	CCR10VNV
NOVA	120 mm	CCR12VNV
Ver- zinkt	60 mm	CCR6VN
	80 mm	CCR8VN
	100 mm	CCR10VN
	120 mm	CCR12VN
	Zwart	150 mm
Koper	80 mm	.CCR8V
	100 mm	.CCR10V

beugel in inox



	pen	type	code	
Inox	90 mm	Ø 80 mm	CCR8I	25
	90 mm	Ø 100 mm	CCR10I	20

Toebehoren Ø

reducties per stuk



	diameter	code
NedZink NATUREL	80 mm / 60 mm	MR86
	100 mm / 80 mm	MR108
	120 mm / 100 mm	MR1210
Koper	100 mm / 80 mm	.MR108

ronde wateropvanger

 10



	diameter	code
NedZink NATUREL	80 mm	RER8
	100 mm	RER10
NedZink NOVA	80 mm	RER8NV
	100 mm	RER10NV
NedZink NOIR	80 mm	RER8N
	100 mm	RER10N

dubbele ring

 25



	diameter	code
NedZink NATUREL	80 mm	BD8
	100 mm	BD10
NedZink NOVA	80 mm	BD8NV
	100 mm	BD10NV
NedZink NOIR	80 mm	BD8N
	100 mm	BD10N

boldraadroosters

 25




	diameter	code
NedZink NATUREL	60 mm	CP6
	80 mm	CP8
	100 mm	CP10
	120 mm	CP12
	150 mm	CP15
Inox	60 mm	CP6I
	80 mm	CP8I
	100 mm	CP10I
Koper	80 mm	.C8
	100 mm	.C10
	120 mm	.C12

Stadsuitlopen Ø


stadsuitloop 20 cm



	diameter	code	
NedZink	80 mm	SVR820	15
NATUREL	100 mm	SVR1020	10

stadsuitloop 50 cm



	diameter	code	
NedZink	80 mm	SVR850	15
NATUREL	100 mm	SVR1050	10

Trechters Ø

rechthoekige trechter met ronde uitloop

 8



	diameter	code
NedZink NATUREL	60 mm	ER6
	80 mm	ER8
	100 mm	ER10
	120 mm	ER12
NedZink NOVA	80 mm	ER8NV
	100 mm	ER10NV
NedZink NOIR	80 mm	ER8N
	100 mm	ER10N
Koper	80 mm	.ER8
	100 mm	.ER10

ovale trechter uitloop Ø100

 10



	diameter	code
NedZink NATUREL	100 mm	EJR10
NedZink NOVA	100 mm	EJR10NV
NedZink NOIR	100 mm	EJR10N
Koper	100 mm	.EJR10

ovale trechter uitloop Ø80

 20



	diameter	code
NedZink NATUREL	80 mm	EJR8
NedZink NOVA	80 mm	EJR8NV
NedZink NOIR	80 mm	EJR8N
Koper	80 mm	.EJR8

klassieke trechter met ronde uitloop

 8



	diameter	code
NedZink NATUREL	80 mm	ER8C
	100 mm	ER10C
	120 mm	ER12C
NedZink NOVA	80 mm	ER8CNV
	100 mm	ER10CNV
NedZink NOIR	80 mm	ER8CN
	100 mm	ER10CN
Koper	80 mm	.ER8C
	100 mm	.ER10C

klassieke hoektrechter



	diameter	code
NedZink NATUREL	80 mm	ER8CA
	100 mm	ER10CA

halve ronde trechter uitloop Ø80

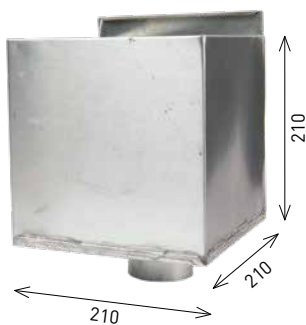
per stuk



	diameter	code
NedZink NATUREL	80 mm	ECR8

kubusvormige trechter

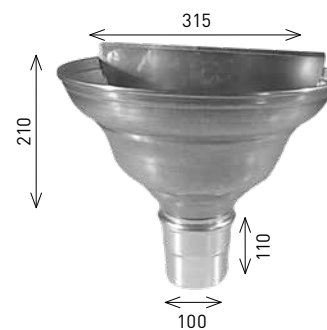
8



	diameter	code
NedZink NATUREL	80 mm	EBER8
	100 mm	EBER10
NedZink NOVA	80 mm	EBER8NV
	100 mm	EBER10NV
NedZink NOIR	80 mm	EBER8N
	100 mm	EBER10N

halve ronde trechter uitloop Ø100

per stuk



	diameter	code
NedZink NATUREL	100 mm	ECR10

Vierkante afvoerbuizen

vierkant 80



	dikte	lengte	code
NedZink NATUREL	0,7 mm	1m	T1C807
	0,65 mm	2 m	T2C8065
	0,7 mm	2 m	T2C807
	0,7 mm	3m	T3C807
NedZink NOVA	0,8 mm	2 m	T2C808
	0,65 mm	2 m	T2C8065NV
NedZink NOIR	0,7 mm	2 m	T2C807NV
	0,7 mm	2 m	T2C807N
Koper	0,7 mm	1m	.T1C807
	0,7 mm	2 m	.T2C807

vierkant 100



	dikte	lengte	code
NedZink NATUREL	0,7 mm	1m	T1C1007
	0,7 mm	2 m	T2C1007
	0,8mm	2 m	T2C1008
NedZink NOVA	0,65 mm	2 m	T2C1006NV
	0,7 mm	2 m	T2C1007NV
NedZink NOIR	0,7 mm	2 m	T2C1007N
Koper	0,7 mm	1m	.T1C807
	0,7 mm	2 m	.T2C807

Bochten ☒

gehaakte bochten 72°

 25



	diameter	code
NedZink NATUREL	80 x 80 mm	CC8
	100 x 100 mm	CC10
NedZink NOVA	80 x 80 mm	CC8NV
	100 x 100 mm	CC10NV
NedZink NOIR	80 x 80 mm	CC8N
	100 x 100 mm	CC10N
Koper	80 x 80 mm	.CC8
	100 x 100 mm	.CC10

bocht 87°

 25



	diameter	code
NedZink NATUREL	80 x 80 mm	CC8A87
	100 x 100 mm	CC10A87
NedZink NOVA	80 x 80 mm	CC8A87NV
	100 x 100 mm	CC10A87NV
NedZink NOIR	80 x 80 mm	CC8A87N
	100 x 100 mm	CC10A87N

handmatig gesoldeerde bochten

per stuk



	diameter	code
NedZink NATUREL	60 x 60 mm	CC6
	120 x 120 mm	CC12
	150 x 150 mm	CC15
NedZink NOVA	120 x 120 mm	CC12NV
NedZink NOIR	120 x 120 mm	CC12N

afleiding

 10




	diameter	code
NedZink NATUREL	80 x 80 mm	DC8
	100 x 100 mm	DC10

handmatig gesoldeerde s-bochten

 10



	diameter	code	
NedZink NATUREL	80 x 80 mm	CC8S	10
	100 x 100 mm	CC10S	15
	120 x 120 mm	CC12S	1
NedZink NOVA	80 x 80 mm	CC8SNV	10
	100 x 100 mm	CC10SNV	15
NedZink NOIR	80 x 80 mm	CC8SN	10
	100 x 100 mm	CC10SN	15
Koper	80 x 80 mm	.CC8S	10
	100 x 100 mm	.CC10S	15

Tapbuisjes ∇

voor goot
met vlakke bodem

 25



	hoogte	diameter	code
NedZink NATUREL	60 mm	80 x 80 mm	BC8
	60 mm	100 x 100 mm	BC10
	60 mm	120 x 120 mm	BC12
NedZink NOVA	60 mm	80 x 80 mm	BC8NV
	60 mm	100 x 100 mm	BC10NV
NedZink NOIR	60 mm	80 x 80 mm	BC8N
	60 mm	100 x 100 mm	BC10N
Koper	60 mm	80 x 80 mm	.BC8
	60 mm	100 x 100 mm	.BC10

Moffen ∇

moffen

 20



	diameter	code
NedZink NATUREL	80 x 80 mm	MC8
NedZink NOVA	80 x 80 mm	MC8NV
NedZink NOIR	80 x 80 mm	MC8N
Koper	80 x 80 mm	.MC8

mof vierkant
naar rond $\varnothing 116$

 10



	diameter	code
NedZink NATUREL	80 x 80 mm	MC8R116
	100 x 100 mm	MC10R116

Trechters

rechthoekige trechter met vierkante uitloop

 8



	type	code
NedZink NATUREL	80 x 80 mm	EC8
	100 x 100 mm	EC10
NedZink NOVA	80 x 80 mm	EC8NV
	100 x 100 mm	EC10NV
NedZink NOIR	80 x 80 mm	EC8N
	100 x 100 mm	EC10N

klassieke trechter met vierkante uitloop

 8



	type	code
NedZink NATUREL	80 x 80 mm	EC8C
	100 x 100 mm	EC10C

Wateropvanger

wateropvanger

 10




	diameter	code
NedZink NATUREL	80 mm	REC8

Scharnierbeugels

beugel met pen



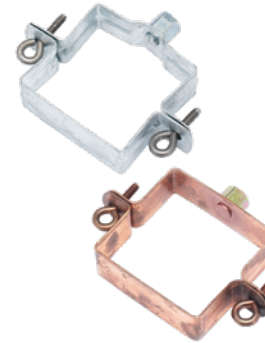
pen 90 mm

	type	code	
Verzinkt	60 x 60 mm	CCC6	25
	80 x 80 mm	CCC8	20
	100 x 100 mm	CCC10	20
	120 x 120 mm	CCC12	25
	150 x 150 mm	CCC15	25
Ver-zinkt	80 x 80 mm	CCC8N*	25
	100 x 100 mm	CCC10N*	25
	120 x 120 mm	CCC12N*	25
Noir	150 x 150 mm	CCC15N*	

* zwarte coating type verf

scharnierbeugel met schroefdraad M10


 25



	type	code
Verzinkt	80 x 80 mm	CCC8V
	100 x 100 mm	CCC10V
	120 x 120 mm	CCC12V
	150 x 150 mm	CCC15V
Ver-zinkt	80 mm	CCC8VNV
	100 mm	CCC10VNV
NOVA	120 x 120 mm	CCC12VNV
Ver-zinkt	80 x 80 mm	CCC8VN
	100 x 100 mm	CCC10VN
	120 x 120 mm	CCC12VN
Zwart	150 x 150 mm	CCC15VN
Koper	80 x 80 mm	.CCC8V
	100 x 100 mm	.CCC10V

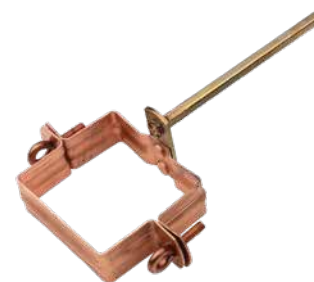
beugel in inox



	pen	type	code	
Inox	90 mm	80 x 80 mm	CCR8I	25
	90 mm	100 x 100 mm	CCC10I	20

klassieke scharnierbeugel

 25



	pen	type	code
NedZink NATUREL	200 mm	80 x 80 mm	CCC820
	200 mm	100 x 100 mm	CCC1020
Koper	150 mm	80 x 80 mm	.CCC8
	150 mm	100 x 100 mm	.CCC10

Handmatig gesoldeerd

rond

	dikte	diameter	lengte	code
NedZink NATUREL	0,7 mm	150	1 m	T1R1507

vierkant

	dikte	diameter	lengte	code
NedZink NATUREL	0,7 mm	60 x 60	1m	T1C607
	0,7 mm	60 x 60	2 m	T2C607
	0,7 mm	120 x 120	2 m	T2C1207
	0,7 mm	150 x 150	1m	T1C1507

vierkant met 2 ringen

	dikte	diameter	lengte	code
NedZink NATUREL	0,7 mm	80 x 80	1m	TB1C807
	0,7 mm	100 x 100	1m	TB1C1007

rechthoekig

	dikte	diameter	lengte	code
NedZink NATUREL	0,7 mm	60 x 80	1m	T1R687
	0,7 mm	80 x 100	1m	T1R8107

rechthoekig met 2 ringen

	dikte	diameter	lengte	code
NedZink NATUREL	0,7 mm	60 x 80	1m	TB1R687
	0,7 mm	80 x 100	1m	TB1R8107

rechthoekige beugel

 25




	pen	diameter	code
Verzinkt	90	60 x 80 mm	CCR68
	140	80 x 100 mm	CCR810

Toebehoren M10

schroefpennen M10



	lengte	code	
Verzinkt	pen 60 mm	TG060	50
	pen 80 mm	TG080	50
	pen 100 mm	TG100	50
	pen 150 mm	TG150	50
	pen 200 mm	TG200	50
	pen 250 mm	TG250	25
	pen 300 mm	TG300	25

bevestigingshulp voor schroefdraad M10 - type isolatie

 5



code
CCTI

slagpinnen M10

 25



	lengte	code
Verzinkt	pen 140 mm	TF140
	pen 200 mm	TF200
	pen 250 mm	TF250
	pen 300 mm	TF300

bevestiging met thermische onderbreking M10

 25



code
BSC

bevestigingshulp voor
schroefdraad M10

 25



code

CCTB

Vijs niet inbegrepen.

Stempel van de handelaar

