



# HARZ CUBE 35



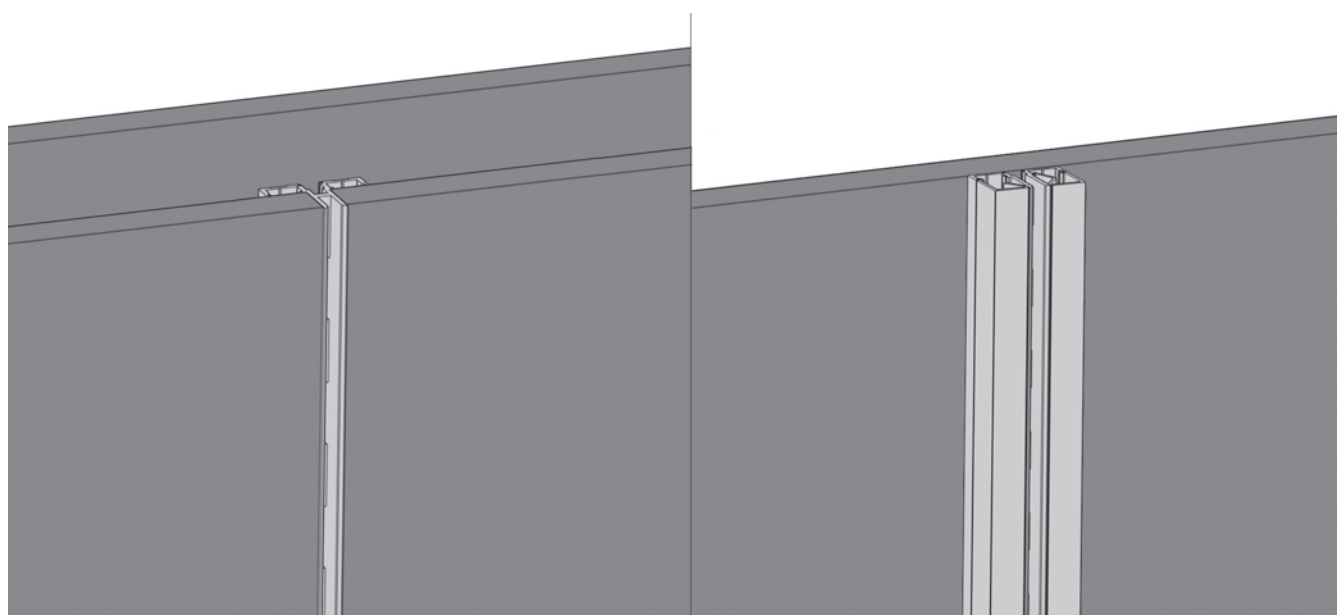
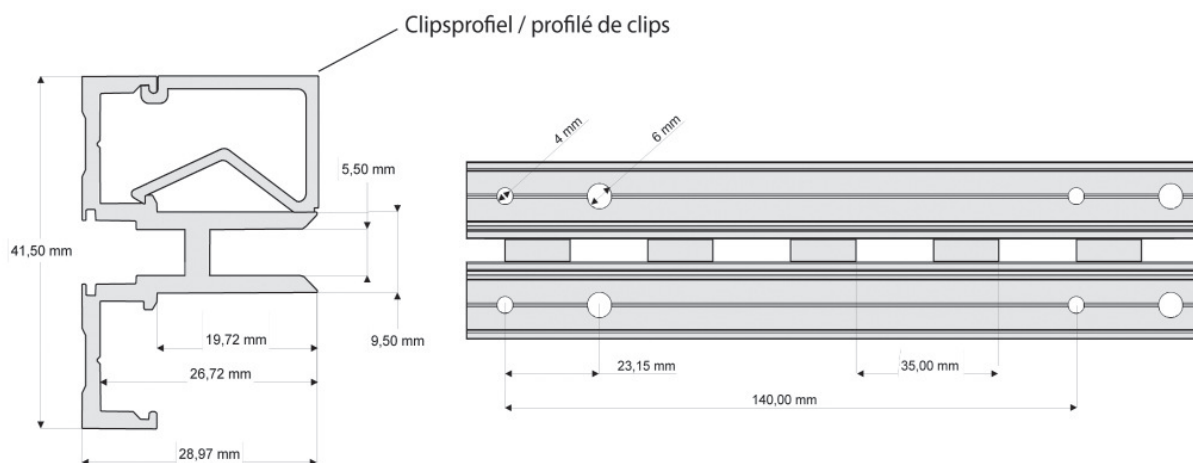
Ralet - Sluis - NL | architect: Luc Pratz | shopfitter: Dima Design

## KENMERKEN | CARACTÉRISTIQUES

- Slanke wandstijl met zichtbare opening van 5,5 mm.
- Montage: inbouw tussen MDF of opbouw met clipsprofiel (koker).
- Stap 35 mm.
- De perforatie laat toe om 2 dragers dikte 2 mm naast elkaar in te haken.
- Afdekrubber beschikbaar om perforaties af te dekken.
- Mogelijk E-Shelves in te haken: tablet met geïntegreerde verlichting.
- Mogelijk om te combineren met Visual Frame: spanwand met visual.
- Voor MDF panelen tot 19 mm.
- Profiel in alu geanodiseerd (naturel en zwart), dragers in RVS geborsteld en zwart gelakt.
- Montant mural fin avec ouverture visible de 5,5 mm.
- Montage: à encastrer ou en applique avec profilé de clips.
- Pas 35 mm.
- La perforation permet de suspendre deux supports d'épaisseur 2 mm l'un à côté de l'autre.
- Caoutchouc disponible pour recouvrir les perforations.
- Possibilité de suspendre des E-Shelves: tablette avec éclairage.
- Possibilité de combiner avec Visual Frame: bâche avec image.
- Pour panneaux MDF jusqu'à 19 mm.
- Profilé en alu anodisé (naturel et noir), supports en inox brossé et laqué en noir.

# HARZ CUBE 35

PROFIEL | PROFILÉ

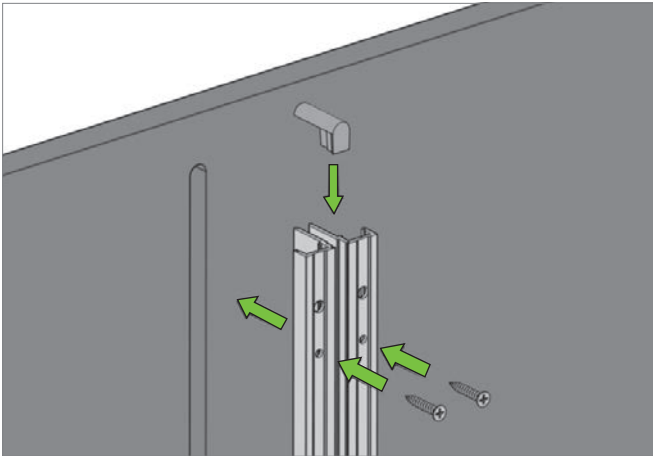


## HARZ CUBE 35

ART. N°	LENGTH	MATERIAL	FINISH	COLOR		STOCK
VH7000.00	6000 mm	aluminium	brut		basisprofiel   profilé de base	yes
VH7000.11	6000 mm	aluminium	geanodiseerd   anodisé		basisprofiel   profilé de base	yes
VH7000.18	6000 mm	aluminium	geanodiseerd   anodisé	zwart   noir	basisprofiel   profilé de base	yes
VH7001.00	6000 mm	aluminium	brut		clipsprofiel   profilé de clips	yes
VH7001.11	6000 mm	aluminium	geanodiseerd   anodisé		clipsprofiel   profilé de clips	yes
VH7001.18	6000 mm	aluminium	geanodiseerd   anodisé	zwart   noir	clipsprofiel   profilé de clips	yes
VH7002.99	1000 mm	rubber   caoutchouc		grijs   gris	afdekrubber   caoutchouc de recouvrir	no
VH7002.88	1000 mm	rubber   caoutchouc		zwart   noir	afdekrubber   caoutchouc de recouvrir	no

# HARZ CUBE 35

MONTAGE | MONTAGE



## HARZ CUBE 35

Aanbevolen asafstand: 600 mm.

Montage door infrezen (beeld links) of met Z-haken (beeld rechts).

### MONTAGE MET Z-HAKEN

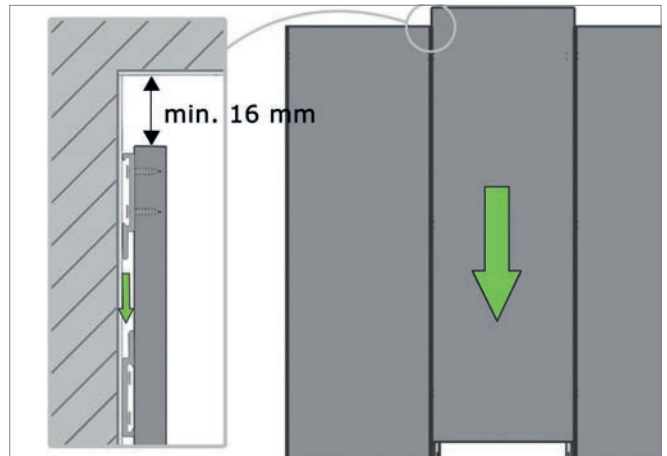
Per halve meter 4 Z-haakjes voorzien (2 op profiel / 2 op wand).

Schroef alle Harz Cube profielen op de wand en haak de panelen tussen de Harz Cube profielen dmv. de Z-haken.

### MONTAGE MET CLIPSPROFIELEN

Schroef het profiel op de wand.

Werk links en rechts af met een clipsprofiel



## HARZ CUBE 35

Entraxe recommandé: 600 mm.

Montage en fraisant (image gauche) ou avec des crochets Z (image droite).

### MONTAGE AVEC CROCHETS Z

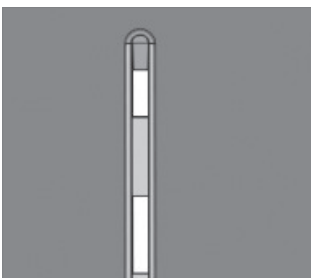
4 crochets Z par demi mètre (2 sur le profilé / 2 sur le panneau)

Vissez tous les profilés Harz Cube au mur et fixez des panneaux entre ceux-ci à l'aide de crochets Z.

### MONTAGE AVEC PROFILE DE CLIPS

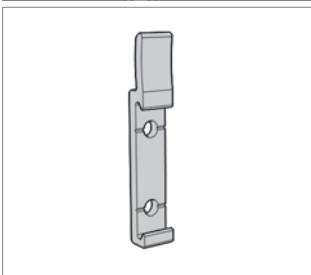
Vissez le profil au mur.

Placer un embout de finition à gauche et à droite



### EINDSTUK | EMBOUT

ART. N°	MATERIAL	COLOR	STOCK
VH7099.9006	kunststof   plastique	grijs   gris	yes
VH7099.9005	kunststof   plastique	zwart   noir	yes



### Z-HAAK | CROCHET Z

per halve meter profiel 4 Z-haken voorzien (raadpleeg 'technische aanbevelingen')  
par demi metre de profilé vous avez besoin de 4 crochets Z (consultez 'recommandations techniques')

ART. N°	WIDTH	MATERIAL	STOCK
19009	10 mm	aluminium   aluminium	yes



### VISUAL FRAME

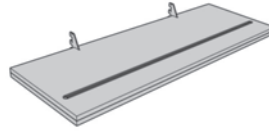
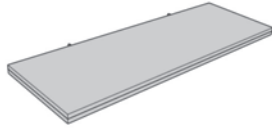
spanwand met beeld  
bâche avec mage

ART. N°		STOCK
SPA3000	op maat   sur mesure	no

# HARZ CUBE 35

## DRAGERS | SUPPORTS

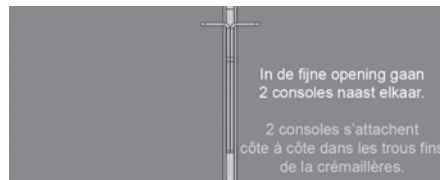
### E-SHELF STRUCTURE



structure = lichtkap & 2 dragers, excl. tablet  
andere afmetingen op aanvraag  
structure = cache-lampe & 2 supports, tablette exclus  
autres dimensions sur demande

ART. N°	LENGTH		STOCK
VH90100	1080 mm	voor tablet van   pour tablette de 350 x 1190 mm	no

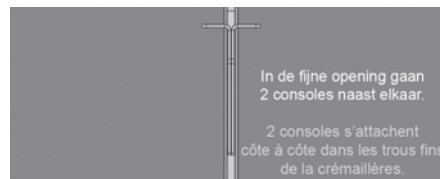
### TABLETDRAGER OMGEPLOOID | SUPPORT PLIÉ POUR TABLETTE



voor houten of glazen tablet  
glasdopjes apart te bestellen  
pour tablette en bois ou en verre  
bouchons à commander séparément

ART. N°	THICKNESS	LENGTH	MATERIAL	FINISH	COLOR		STOCK
VH7007D.46	2 mm	200 mm	staal   acier	gelakt   laqué	alu look	rechts   droite	yes
VH7006D.46	2 mm	200 mm	staal   acier	gelakt   laqué	alu look	links   gauche	yes
VH7007D.55	2 mm	200 mm	RVS   inox	geborsteld   brossé		rechts   gauche	yes
VH7006D.55	2 mm	200 mm	RVS   inox	geborsteld   brossé		links   gauche	yes
VH7009D.46	2 mm	280 mm	staal   acier	gelakt   laqué	alu look	rechts   droite	yes
VH7008D.46	2 mm	280 mm	staal   acier	gelakt   laqué	alu look	links   gauche	yes
VH7009D.55	2 mm	280 mm	RVS   inox	geborsteld   brossé		rechts   droite	yes
VH7008D.55	2 mm	280 mm	RVS   inox	geborsteld   brossé		links   gauche	yes

### TABLETDRAGER OMGEPLOOID | SUPPORT PLIÉ POUR TABLETTE



voor houten of glazen tablet (excl. glasdopjes)  
mogelijk te combineren met hangbaar  
pour tablette en bois ou en verre (bouchons exclus)  
possible de combiner avec barre de confection

ART. N°	THICKNESS	LENGTH	MATERIAL	FINISH	COLOR		STOCK
VH7005D.46	2 mm	330 mm	staal   acier	gelakt   laqué	alu look	rechts   droite	yes
VH7004D.46	2 mm	330 mm	staal   acier	gelakt   laqué	alu look	links   gauche	yes
VH7005D.55	2 mm	330 mm	RVS   inox	geborsteld   brossé		rechts   droite	yes
VH7004D.55	2 mm	330 mm	RVS   inox	geborsteld   brossé		links   gauche	yes

# HARZ CUBE 35

## DRAGERS | SUPPORTS

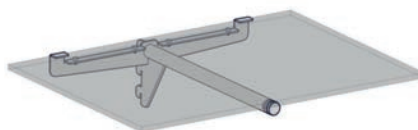
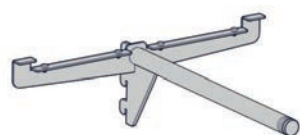
### GLASDOP | BOUCHON



voor glazen tablet  
pour tablette en verre

ART. N°	MATERIAL	STOCK
9508	kunststof   plastique standaard   standard	yes
9550	kunststof   plastique in combinatie met hangbaar   à utiliser avec barre de confection	yes

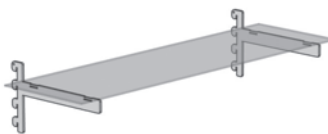
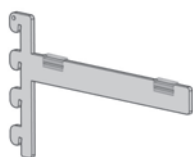
### T-TABLETDRAGER | SUPPORT-T POUR TABLETTE



voor tablet van max. 600x400x8 mm in hout of glas  
pour tablette de max. 600x400x8 mm en bois ou en verre

ART. N°	WIDTH	DEPTH	Ø	MATERIAL	FINISH	STOCK
VH7037.55	350 mm	330 mm	20 mm	RVS   inox	geborsteld   brossé	yes

### TABLETDRAGER VLAK | SUPPORT DROIT POUR TABLETTE

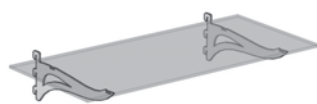


ART. N°	THICKNESS	LENGTH	HEIGHT	MATERIAL	FINISH	COLOR	STOCK
VH7034.55	4 mm	200 mm	25 mm	RVS   inox	geborsteld   brossé		no
VH7010.55	4 mm	280 mm	25 mm	RVS   inox	geborsteld   brossé		yes
VH7035.55	4 mm	330 mm	25 mm	RVS   inox	geborsteld   brossé		yes
VH7010.46	4 mm	280 mm	25 mm	staal   acier	gelakt   laqué	grijs   gris	yes

# HARZ CUBE 35

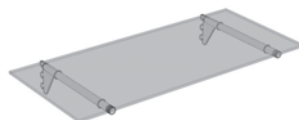
## DRAGERS | SUPPORTS

### TABLETDRAGER GEBOGEN | SUPPORT COURBÉ POUR TABLETTE



ART. N°	THICKNESS	LENGTH	MATERIAL	FINISH	STOCK
VH7036.55	4 mm	330 mm	RVS   inox	geborsteld   brossé	no

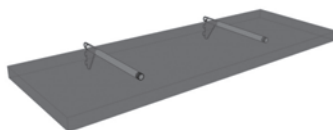
### TABLETDRAGER ROND VOOR GLAS | SUPPORT ROND POUR TABLETTE EN VERRE



met o-ringen in rubber  
avec anneaux en caoutchouc

ART. N°	Ø	LENGTH	MATERIAL	FINISH	STOCK
VH7027.55	20 mm	200 mm	RVS   inox	geborsteld   brossé	yes
VH7028.55	20 mm	280 mm	RVS   inox	geborsteld   brossé	yes
VH7029.55	20 mm	330 mm	RVS   inox	geborsteld   brossé	yes

### TABLETDRAGER ROND | SUPPORT ROND POUR TABLETTE



voor houten tablet  
pour tablette en bois

ART. N°	Ø	LENGTH	MATERIAL	FINISH	STOCK
VH7021.55	20 mm	200 mm	RVS   inox	geborsteld   brossé	yes
VH7022.55	20 mm	280 mm	RVS   inox	geborsteld   brossé	yes
VH7023.55	20 mm	330 mm	RVS   inox	geborsteld   brossé	yes

# HARZ CUBE 35

## DRAGERS | SUPPORTS

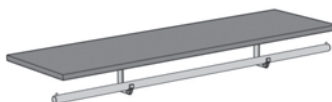
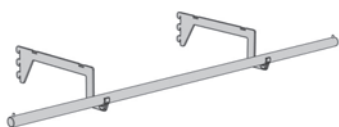
### GLASKLEM GEPLOOID | PINCE-VERRE PLIÉ



per paar / voor glas van 8 mm  
max. diepte glas: 250 mm  
par paire / pour verre de 8 mm  
profondeur max du verre: 250 mm

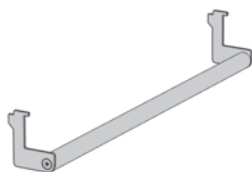
ART. N°	DEPTH	HEIGHT	THICKNESS	WIDTH	MATERIAL	FINISH	STOCK
VH7041.55	112 mm	100 mm	2 mm	22 mm	RVS   inox	geborsteld   brossé	yes

### CONFECTIERAAM MET TABLEDRAGER | CADRE DE CONFECTION AVEC SUPPORT POUR TABLETTE



ART. N°	DEPTH	Ø	LENGTH	MATERIAL	FINISH	STOCK
VH7283.55	330 mm	25 mm	1190 mm	RVS   inox	geborsteld   brossé	no

### HANGBAAR ROND | BARRE DE CONFECTION RONDE



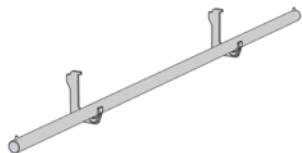
voor tabletdrager omgeplooid 330 mm  
pour support pour tablette plié 330 mm

ART. N°	Ø	LENGTH	MATERIAL	FINISH	STOCK
VH3027.55	25 mm	600 mm	RVS   inox	geborsteld   brossé	no

# HARZ CUBE 35

## DRAGERS | SUPPORTS

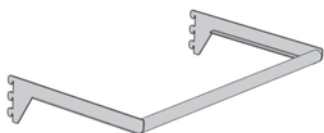
### HANGBAAR ROND | BARRE DE CONFECTION RONDE



voor tablet drager omgeplooid 330 mm  
pour support pour tablette plié 330 mm

ART. N°	Ø	LENGTH	MATERIAL	FINISH	STOCK
VH7042.55	25 mm	1190 mm	RVS   inox	geborsteld   brossé	no

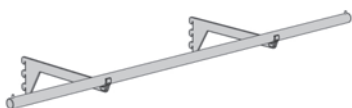
### CONFECTIERAAM | CADRE DE CONFECTION



andere afmetingen op aanvraag  
autres dimensions sur demande

ART. N°	DEPTH	Ø	LENGTH	MATERIAL	FINISH	STOCK
VH70585.55	330 mm	25 mm	600 mm	RVS   inox	geborsteld   brossé	no

### CONFECTIERAAM | CADRE DE CONFECTION



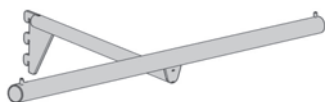
ART. N°	DEPTH	Ø	LENGTH	MATERIAL	FINISH	STOCK
VH7257.55	330 mm	25 mm	1190 mm	RVS   inox	geborsteld   brossé	no



# HARZ CUBE 35

## DRAGERS | SUPPORTS

### T-CONFECTIERAAM | BARRE DE CHARGE T



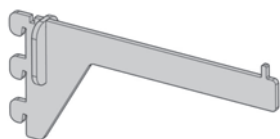
ART. N°	MATERIAL	FINISH	STOCK
VH7038.55	RVS   inox	geborsteld   brossé	no

### FRONTDRAGER ROND MET PIN | BRAS ROND AVEC POINT



ART. N°	Ø	LENGTH	MATERIAL	FINISH	STOCK
VH7024.55	20 mm	200 mm	RVS   inox	geborsteld   brossé	yes
VH7025.55	20 mm	280 mm	RVS   inox	geborsteld   brossé	yes
VH7026.55	20 mm	330 mm	RVS   inox	geborsteld   brossé	yes

### FRONTDRAGER VLAK MET PIN | BRAS DROIT AVEC POINT

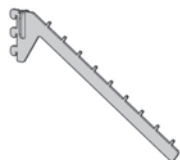


ART. N°	THICKNESS	LENGTH	MATERIAL	FINISH	STOCK
VH7032.55	4 mm	200 mm	RVS   inox	geborsteld   brossé	no
VH7033.55	4 mm	330 mm	RVS   inox	geborsteld   brossé	no

# HARZ CUBE 35

## DRAGERS | SUPPORTS

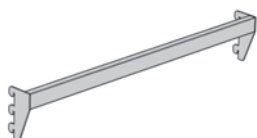
### FRONTDRAGER SCHUIN | BRAS INCLINÉ



9 haken  
9 crochets

ART. N°	DEPTH	MATERIAL	FINISH	STOCK
VH7011.55	330 mm	RVS   inox	geborsteld   brossé	yes

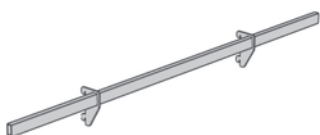
### DWARSBALK | BARRE DE CHARGE



andere afmetingen op aanvraag  
autres dimensions sur demande

ART. N°	HEIGHT	THICKNESS	LENGTH	MATERIAL	FINISH	STOCK
VH7057.55	30 mm	15 mm	600 mm	RVS   inox	geborsteld   brossé	yes

### DWARSBALK | BARRE DE CHARGE



ART. N°	HEIGHT	THICKNESS	LENGTH	MATERIAL	FINISH	STOCK
VH7067.55	30 mm	15 mm	1190 mm	RVS   inox	geborsteld   brossé	no

# HARZ CUBE 35

## DRAGERS | SUPPORTS

### FRONTDRAGER BLISTER | BRAS BLISTER



voor dwarsbalk  
pour barre de charge

ART. N°	Ø	LENGTH	MATERIAL	FINISH	STOCK
KOL7086.55	6 mm	120 mm	RVS   inox	geborsteld   brossé	no

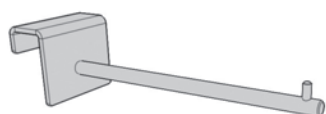
### FRONTDRAGER DRAADBLISTER | BRAS BLISTER



voor dwarsbalk  
pour barre de charge

ART. N°	Ø	LENGTH	MATERIAL	FINISH	STOCK
KOL7133.33	6 mm	150 mm	staal   acier	gegalvaniseerd   galvanisé	yes
KOL7134.33	6 mm	220 mm	staal   acier	gegalvaniseerd   galvanisé	yes
KOL7136.33	4 mm	150 mm	staal   acier	gegalvaniseerd   galvanisé dubbel   double	yes
KOL7137.33	4 mm	220 mm	staal   acier	gegalvaniseerd   galvanisé dubbel   double	yes
KOL7143.33	6 mm	150 mm	staal   acier	gegalvaniseerd   galvanisé met prijstag   avec porte-etiquette	yes
KOL7144.33	6 mm	220 mm	staal   acier	gegalvaniseerd   galvanisé met prijstag   avec porte-etiquette	yes
KOL7146.33	4 mm	150 mm	staal   acier	gegalvaniseerd   galvanisé dubbel met prijstag   double avec porte-etiquette	yes
KOL7147.33	4 mm	220 mm	staal   acier	gegalvaniseerd   galvanisé dubbel met prijstag   double avec porte-etiquette	yes

### FRONTDRAGER ROND MET PIN | BRAS ROND AVEC POINT



voor dwarsbalk  
pour barre de charge

ART. N°	Ø	LENGTH	MATERIAL	FINISH	STOCK
KOL7088.55	10 mm	150 mm	RVS   inox	geborsteld   brossé	no
KOL7089.55	10 mm	200 mm	RVS   inox	geborsteld   brossé	no
KOL7090.55	10 mm	300 mm	RVS   inox	geborsteld   brossé	no

# HARZ CUBE 35

DRAGERS | SUPPORTS

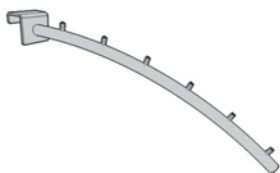
## FRONTDRAGER ROND MET PIN | BRAS ROND AVEC POINT



voor dwarsbalk  
pour barre de charge

ART. N°	Ø	LENGTH	MATERIAL	FINISH	STOCK
KOL7091.55	20 mm	100 mm	RVS   inox	geborsteld   brossé	no
KOL7092.55	20 mm	300 mm	RVS   inox	geborsteld   brossé	no

## FRONTDRAGER GEBOGEN | BRAS COURBÉ



voor dwarsbalk  
6 pinnen  
pour barre de charge  
6 crochets

ART. N°	DEPTH	Ø	MATERIAL	FINISH	STOCK
KOL7094.55	293 mm	12 mm	RVS   inox	geborsteld   brossé	no