

Ellips / Quattro / Ringo

NL Bewegwijzering systemen

Specificaties

Sign systeem:	Ellips, Quattro & Ringo
Kenmerken:	Profielen & onderdelen voor wegwijzers
Profielen:	6100 mm, EN AW 6060-T6, brute, geanodiseerd & RAL 9010
Medium:	Borden of ACP platen
Gebruik:	Binnen & buiten
Onderdelen:	Eindkappen & ronde hoeken

EN Signposting Specifications

Sign system:	Ellips, Quattro & Ringo
Features:	Profiles & parts for signposting systems
Profiles:	6100 mm, EN AW 6060-T6, mill finish, anodised & RAL 9010
Medium:	Signposting panels & ACP panels
Application:	Indoor & outdoor
Parts:	End caps & round cornerpieces

DE Ausschilderung Spezifikationen

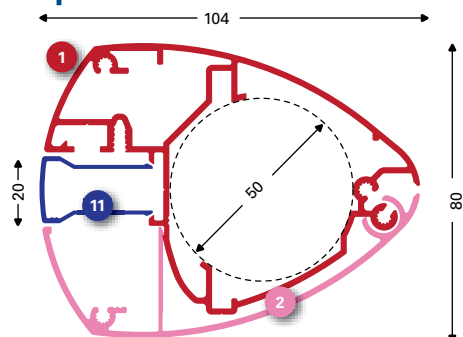
Sign System:	Ellips, Quattro & Ringo
Eigenschaften:	Profile & Zubehör für Hinweissysteme
Profil:	6100 mm, EN AW 6060-T6, erhältlich in roh, eloxiert oder in RAL 9010
Medium:	Schilder & Aluminium-Verbundplatten
Anwendung:	für den Innen- & Außenbereich
Zubehör:	Endstück & rundes Eckstück



Quattro

Ellips / Quattro / Ringo

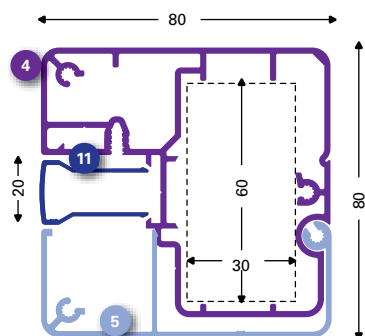
Ellips



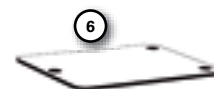
- 1 133010 (133015* 133011**)**
Ellips Staander brute
Ellips Stand profile mill
Ellips Ständer roh
- 2 133020 (133025* 133021**)**
Ellips Afdeklijst brute
Ellips Cover mill
Ellips Abdeckleiste roh
- 3 133065 (133067* 133066**)**
Ellips Eindkap brute
Ellips End cap mill
Ellips Endstück roh
- 11 133030 (133035* 133032**)**
Klikprofiel brute
Click profile mill
Schnappleiste roh



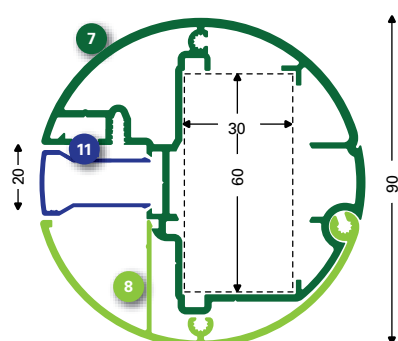
Quattro



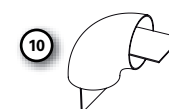
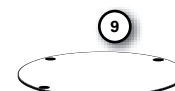
- 4 133080 (133082* 133083**)**
Quattro Staander brute
Quattro Stand profile mill
Quattro Ständer roh
- 5 133085 (133087* 133088**)**
Quattro Afdeklijst brute
Quattro Cover mill
Quattro Abdeckleiste roh
- 6 133095 (133096* 133097**)**
Quattro Eindkap brute
Quattro End cap mill
Quattro Endstück roh
- 11 133030 (133035* 133032**)**
Klikprofiel brute
Click profile mill
Schnappleiste roh



Ringo



- 7 133510 (133515* 133512**)**
Ringo Staander brute
Ringo Stand profile mill
Ringo Ständer roh
- 8 133520 (133525* 133522**)**
Ringo Afdeklijst brute
Ringo Cover mill
Ringo Abdeckleiste roh
- 9 133535 (133537* 133536**)**
Ringo Eindkap brute
Ringo End cap mill
Ringo Endstück roh
- 10 133560**
Ringo Hoekstuk rond brute
Ringo Cornerpiece round mill
Ringo Eckstück rund roh
- 11 133030 (133035* 133032**)**
Klikprofiel brute
Click profile mill
Schnappleiste roh

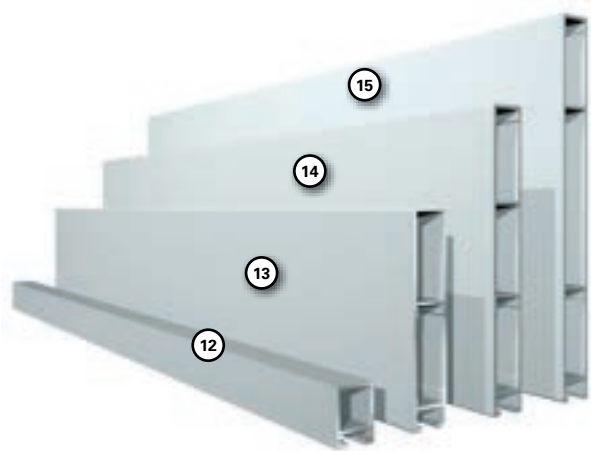


* RAL 9010
** Geanodiseerd

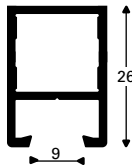
* RAL 9010
** Anodiseerd

* RAL 9010
** Eloxiert

Ellips / Quattro / Ringo



- 12 **133100 (133101*)**
Omrandingsprofiel 9 mm brute
Border profile 9 mm mill
Umrandungsprofil 9 mm roh



Omrandingsprofiel / Border profile / Umrandungsprofil

Het omrandingsprofiel kan worden gebruikt om panelen met dikte van 8-9 mm te omranden en in Ellips/Quattro/Ringo toe te passen. Hiermee is het mogelijk om in één keer grote beletterde panelen te gebruiken.

The border profile can be used to apply borders to 8-9 mm panels in Ellips/Quattro/Ringo. This enables large lettered panels to be applied in one go.

Das Umrandungsprofil kann dazu verwendet werden, Schilder mit Dicke 8-9 mm zu umranden und im Ellips/Quattro/Ringo zu integrieren. So können mehrere große beschriftete Schilder untereinander montiert werden.



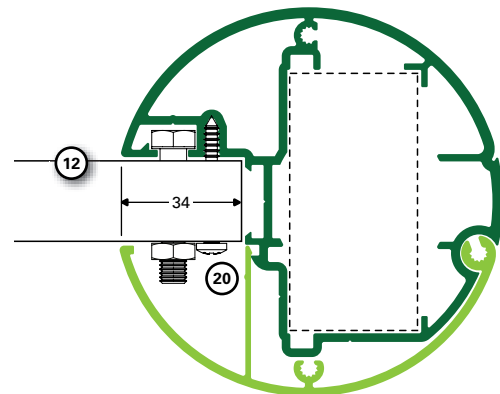
Ellips & SlimLine

*RAL 9010 *RAL 9010 *RAL 9010
**Geanodiseerd **Anodised **Eloxiert

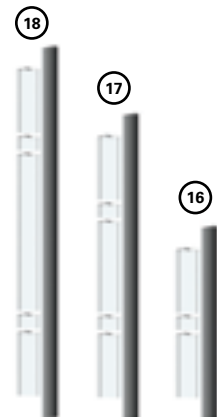
- 13 **133040 (133045* 133041**)**
Bord 100 mm brute
Panel 100 mm mill
Schild 100 mm roh
- 14 **133050 (133055* 133051**)**
Bord 150 mm brute
Panel 150 mm mill
Schild 150 mm roh
- 15 **133060 (133063* 133061**)**
Bord 200 mm brute
Panel 200 mm mill
Schild 200 mm roh

20 Bord bevestiging / Panel assembly / Schildmontage

Schroef ST 3.5 of bout M6
Screw ST 3.5 or bolt M6
Schrauben ST 3.5 oder Bolzen M6



- 16 **133325 (133327*)**
Eindkap 100 mm [133040] brute
End cap 100 mm [133040] mill
Endstück 100 mm [133040] roh
- 17 **133330 (133332*)**
Eindkap 150 mm [133050] brute
End cap 150 mm [133050] mill
Endstück 150 mm [133050] roh
- 18 **133335 (133337*)**
Eindkap 200 mm [133060] brute
End cap 200 mm [133060] mill
Endstück 200 mm [133060] roh



19 Lichtkoof / Throughlight / Leuchtelement

Met toepassing van het SlimLine lichtkoof systeem kunnen tevens enkel- of dubbelzijdig verlichte bewegwijzeringen worden vervaardigd.

With SlimLine throughlight systems, single and double-sided illuminated signing is also possible.

Unter Anwendung des SlimLine-Leuchtelementsystems können zudem ein- oder doppelseitig beleuchtete Ausschilderungen angefertigt werden.