

Produktinformationen HA-65/120 Festlager

Halterhöhe	65 mm
Halterlänge	120 mm
Materialien	Aluminium
Materialdicke mm	2,5 – 6,0 mm
Materialgüte	ENAW 6060 T66
Beschichtung	keine Beschichtung
Oberfläche	natur

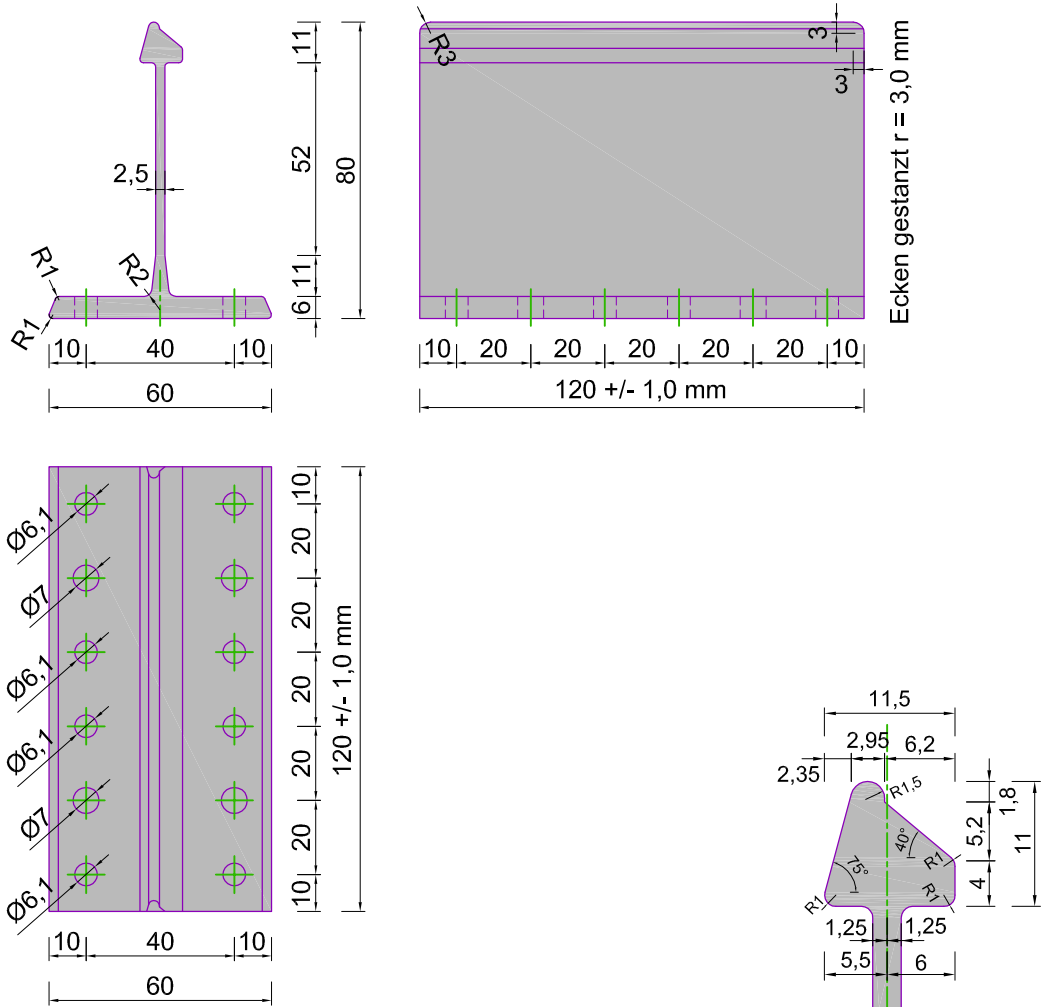
7/2013

Bezeichnung
BEMO Halter
 Aluminium

Diese Zeichnung ist ausschließlich Eigentum der BEMO SYSTEMS GmbH. Ohne unsere vorherige Zustimmung darf sie weder vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden. Wir behalten uns alle Rechte vor, auch für den Fall der Patenterteilung oder der Gebrauchsmustererteilung.

Typ
HA-65/120

Datenblatt-Nummer
3510



Produktinformationen HA-80/120 Festlager

Halterhöhe	80 mm
Halterlänge	120 mm
Materialien	Aluminium
Materialdicke mm	2,5 – 6,0 mm
Materialgüte	ENAW 6060 T66
Beschichtung	keine Beschichtung
Oberfläche	natur

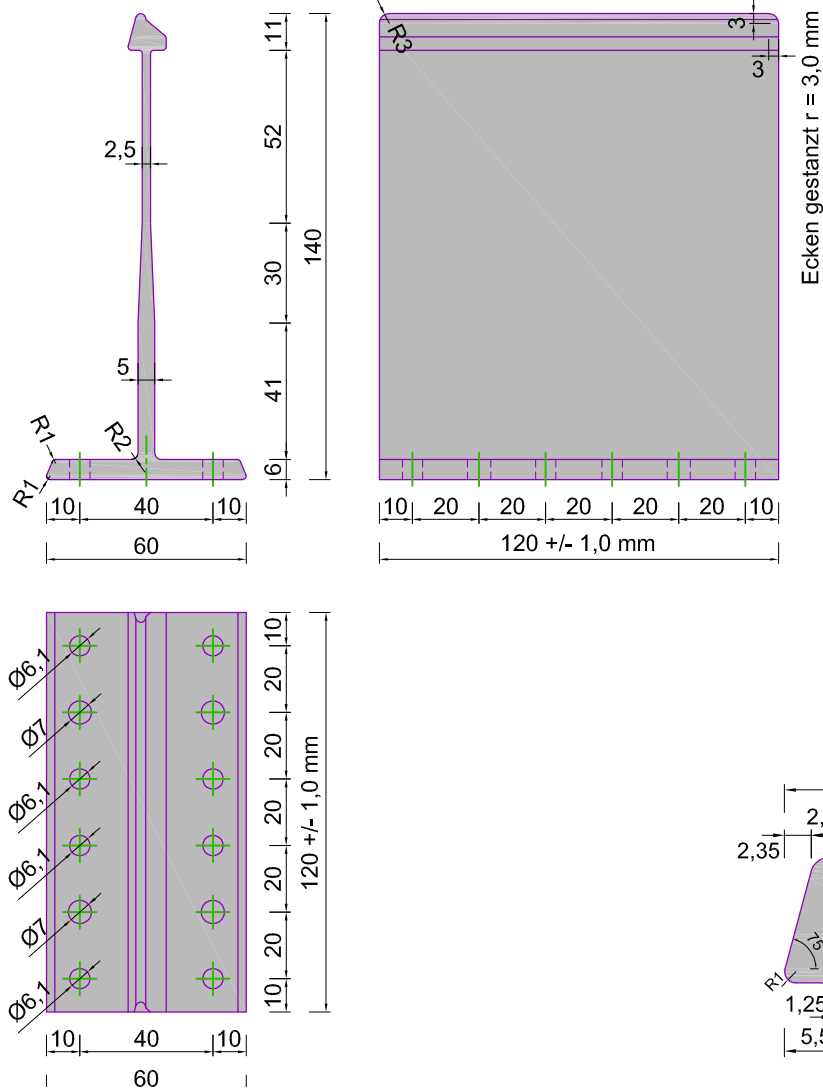
7/2013

Bezeichnung
BEMO Halter
 Aluminium

Diese Zeichnung ist ausschließlich Eigentum der BEMO SYSTEMS GmbH. Ohne unsere vorherige Zustimmung darf sie weder vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden. Wir behalten uns alle Rechte vor, auch für den Fall der Patenterteilung oder der Gebrauchsmustererteilung.

Typ
HA-80/120

Datenblatt-Nummer
3511



Produktinformationen HA-140/120 Festlager

Halterhöhe	140 mm
Halterlänge	120 mm
Materialien	Aluminium
Materialdicke mm	2,5 – 6,0 mm
Materialgüte	ENAW 6060 T66
Beschichtung	keine Beschichtung
Oberfläche	natur

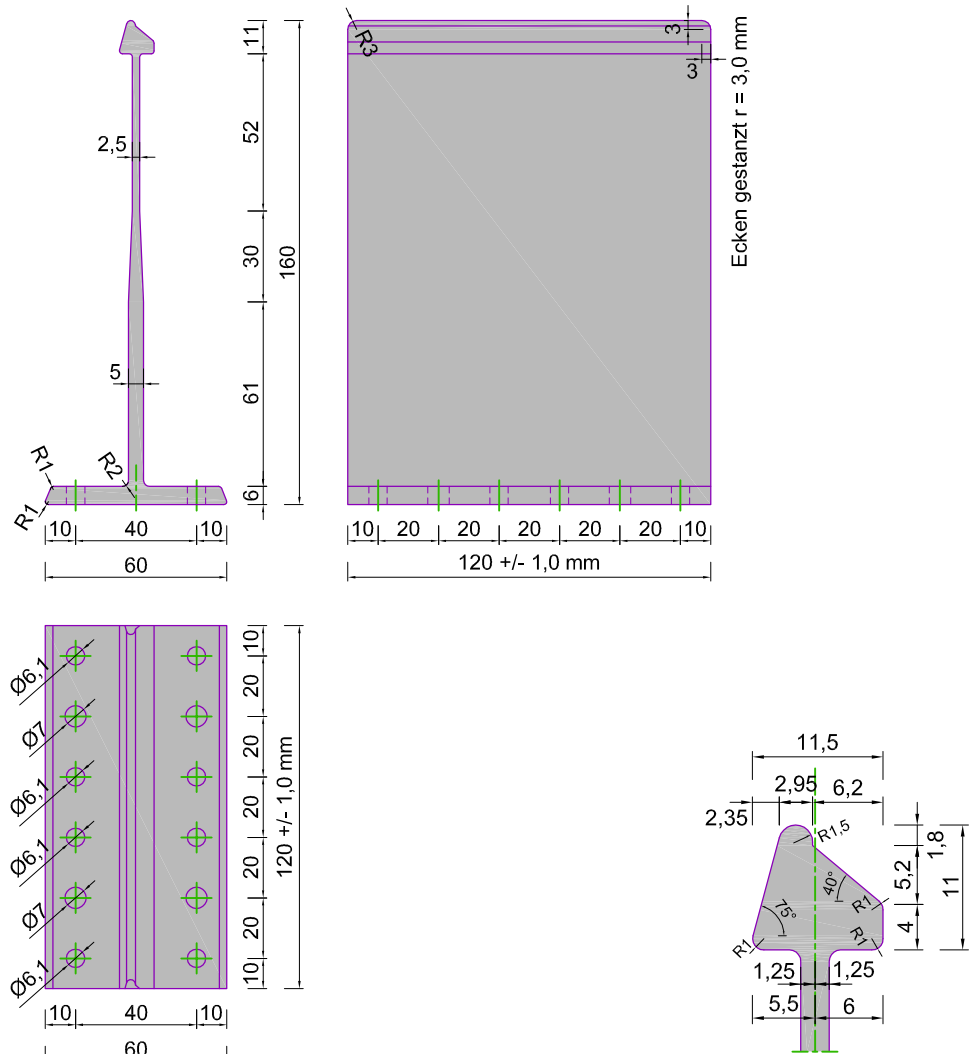
7/2013

Bezeichnung
BEMO Halter
 Aluminium

Diese Zeichnung ist ausschließlich Eigentum der BEMO SYSTEMS GmbH. Ohne unsere vorherige Zustimmung darf sie weder vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden. Wir behalten uns alle Rechte vor, auch für den Fall der Patenterteilung oder der Gebrauchsmustererteilung.

Typ
HA-140/120

Datenblatt-Nummer
3514



Produktinformationen HA-160/120 Festlager

Halterhöhe	160 mm
Halterlänge	120 mm
Materialien	Aluminium
Materialdicke mm	2,5 – 6,0 mm
Materialgüte	ENAW 6060 T66
Beschichtung	keine Beschichtung
Oberfläche	natur

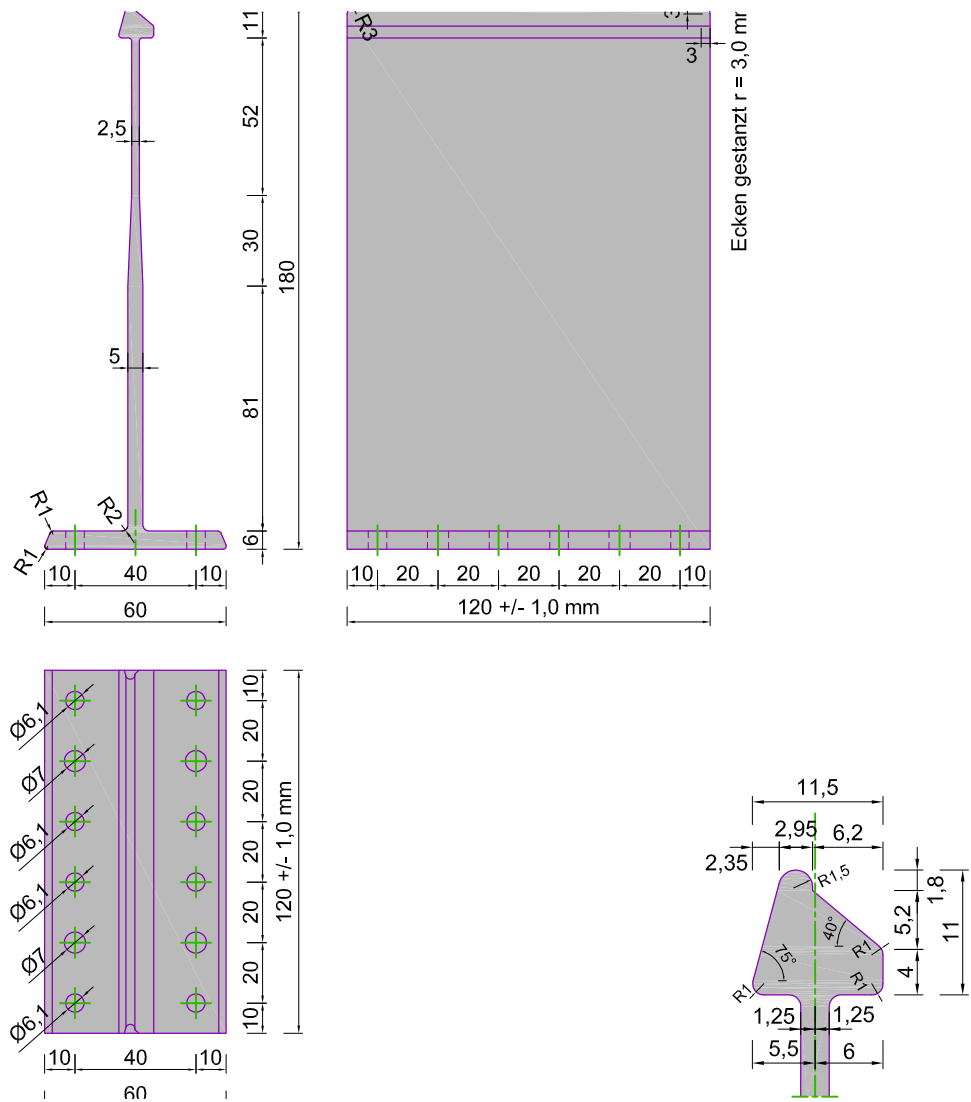
7/2013

Bezeichnung
BEMO Halter
 Aluminium

Diese Zeichnung ist ausschließlich Eigentum der BEMO SYSTEMS GmbH. Ohne unsere vorherige Zustimmung darf sie weder vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden. Wir behalten uns alle Rechte vor, auch für den Fall der Patenterteilung oder der Gebrauchsmustererteilung.

Typ
HA-160/120

Datenblatt-Nummer
3515



Produktinformationen HA-180/120 Festlager

Halterhöhe	180 mm
Halterlänge	120 mm
Materialien	Aluminium
Materialdicke mm	2,5 – 6,0 mm
Materialgüte	ENAW 6060 T66
Beschichtung	keine Beschichtung
Oberfläche	natur

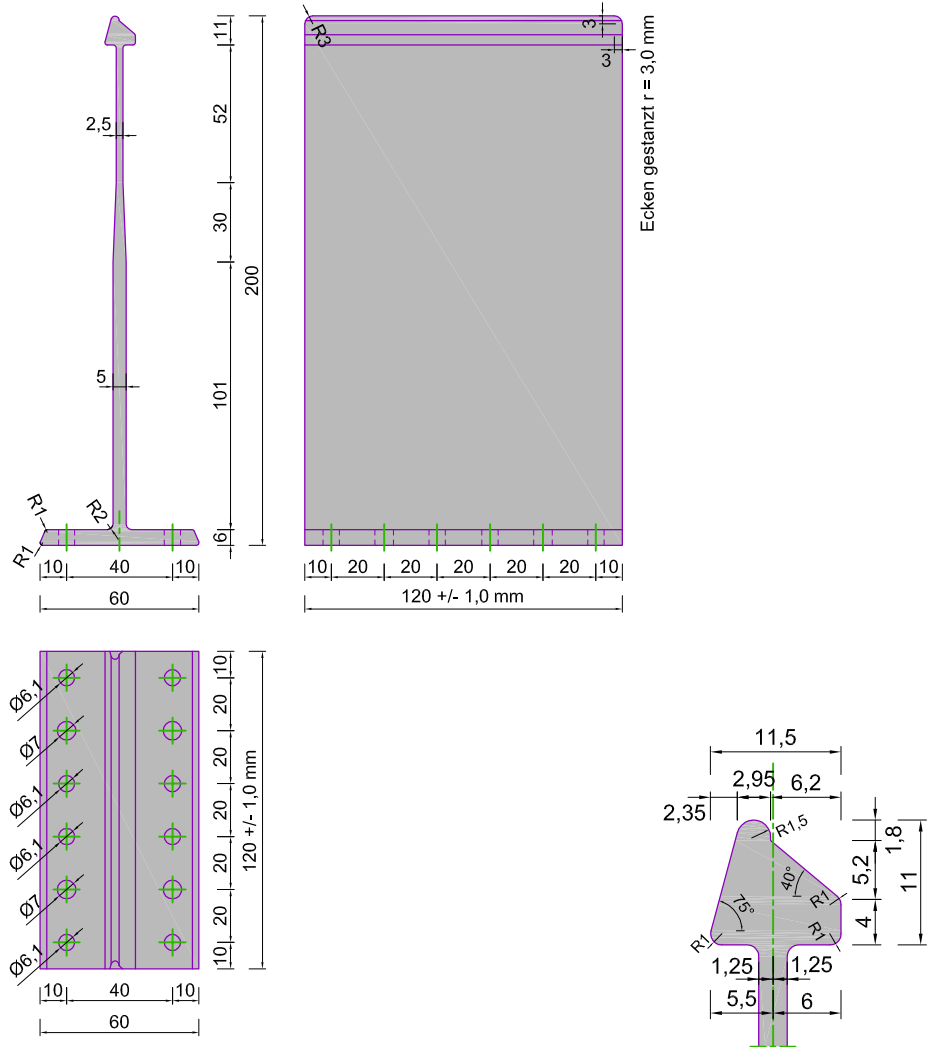
7/2013

Bezeichnung
BEMO Halter
 Aluminium

Diese Zeichnung ist ausschließlich Eigentum der BEMO SYSTEMS GmbH. Ohne unsere vorherige Zustimmung darf sie weder vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden. Wir behalten uns alle Rechte vor, auch für den Fall der Patenterteilung oder der Gebrauchsmustererteilung.

Typ
HA-180/120

Datenblatt-Nummer
3516



Produktinformationen HA-200/120 Festlager

Haltheröhe	200 mm
Halterlänge	120 mm
Materialien	Aluminium
Materialdicke mm	2,5 – 6,0 mm
Materialgüte	ENAW 6060 T66
Beschichtung	keine Beschichtung
Oberfläche	natur

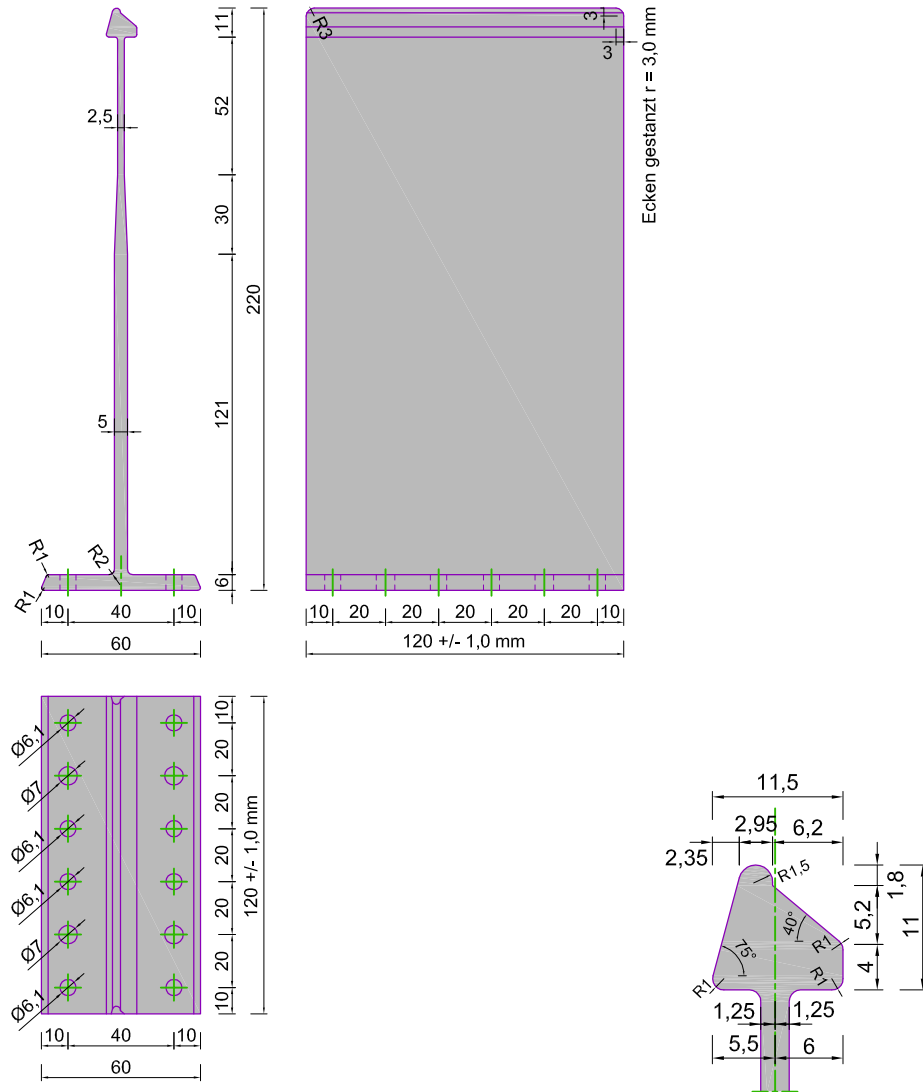
7/2013

Bezeichnung
BEMO Halter
 Aluminium

Diese Zeichnung ist ausschließlich Eigentum der BEMO SYSTEMS GmbH. Ohne unsere vorherige Zustimmung darf sie weder vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden. Wir behalten uns alle Rechte vor, auch für den Fall der Patenterteilung oder der Gebrauchsmustererteilung.

Typ
HA-200/120

Datenblatt-Nummer
3517



Produktinformationen HA-220/120 Festlager

Haltheröhe	220 mm
Halterlänge	120 mm
Materialien	Aluminium
Materialdicke mm	2,5 – 6,0 mm
Materialgüte	ENAW 6060 T66
Beschichtung	keine Beschichtung
Oberfläche	natur

7/2013

Bezeichnung
BEMO Halter
 Aluminium

Diese Zeichnung ist ausschließlich Eigentum der BEMO SYSTEMS GmbH. Ohne unsere vorherige Zustimmung darf sie weder vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden. Wir behalten uns alle Rechte vor, auch für den Fall der Patenterteilung oder der Gebrauchsmustererteilung.

Typ
HA-220/120

Datenblatt-Nummer
3518