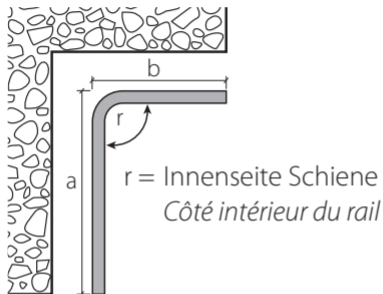


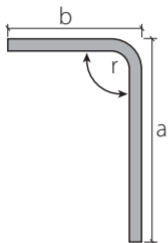
Schema 1



Vermassung: aussen und Sicht von oben

Massification: extérieur et vue de dessus

Schema 2

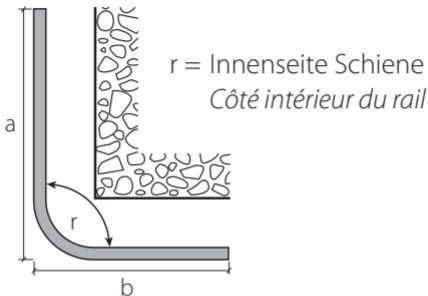


$r =$ Innenseite Schiene
Côté intérieur du rail

Vermassung: aussen und Sicht von oben

Massification: extérieur et vue de dessus

Schema 3

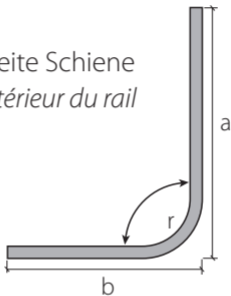


Vermassung: aussen und Sicht von oben

Massification: extérieur et vue de dessus

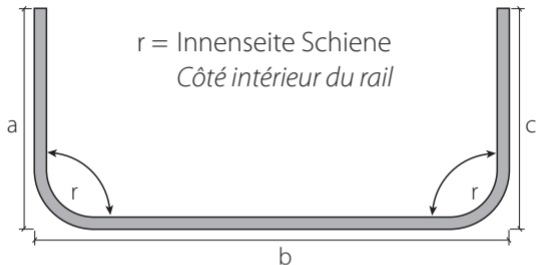
Schema 4

r = Innenseite Schiene
Côté intérieur du rail



Vermassung: aussen und Sicht von oben
Massification: extérieur et vue de dessus

Schema 5



Vermassung: aussen und Sicht von oben

Massification: extérieur et vue de dessus

Schema 6



Mass a: Ende Profil bis Mitte Radius / Bogen

Mass b: Mitte Radius bis Mitte Radius

Mass c: Mitte Radius bis Ende Radius

Mesure a: fin du rail jusqu'au milieu du rayon

Mesure b: milieu du rayon jusqu'au milieu du rayon

Mesure c: milieu du rayon jusqu'à la fin du rail

Vermassung: aussen und Sicht von oben

Massification: extérieur et vue de dessus