

Übergangsstücke verzinkt

Produktkatalog:
Rohrsysteme
 Abschnitt: 01
 Seite: 21
 Revision: 03/2012

Durchmesser: Ø 80 – Ø 1000 mm.
 Übergangsstücke sind punktgeschweißt und aus 0,90 mm verzinktem Blech (s) hergestellt. Folgende Formeln gelten für alle Übergangsstücke:
 Berechnung der Länge H:
 $H = 250 + 0,5 \times (\text{max. Wert von LU} - D)$
 oder $(BU - D)$.
 Übergangsstücke werden nach Auftrag auch in anderen Durchmessern hergestellt.
 Übergangsstücke werden auch asymmetrisch hergestellt.

