

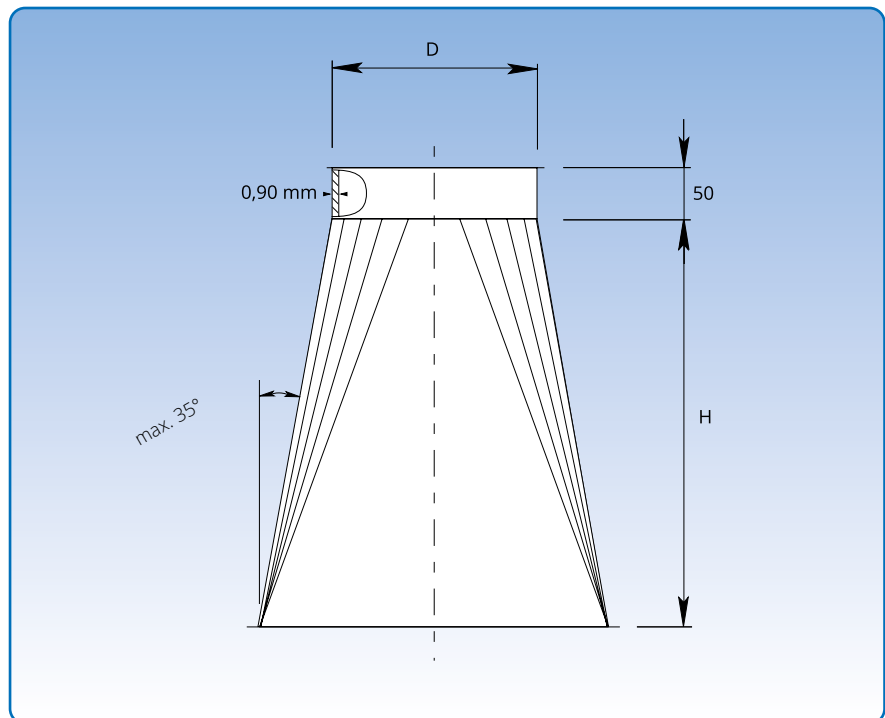
Übergangsstücke, verzinkt

Durchmesser: $\varnothing 80 - \varnothing 1000$ mm

Übergangsstücke sind punktgeschweißt und aus 0,90 mm verzinktem Blech hergestellt.

Übergangsstücken werden nach Auftrag auch in anderen Durchmessern und asymmetrisch hergestellt.

Bei Bestellung Maß für BU x LU und D sowie Verbindungsmethode (siehe Seite 6) angeben.



Kalkulation von H:

$H = 240 + 0,5 \times (\text{max. Wert von LU} - D)$
oder $(\text{BU} - D)$

Beispiel:

$D = 350$, $LU = 400$, $BU = 600$, $EXL = 200$, $EXB = 300$

$H = 240 + (0,5 \times 250) = 240 + 125$

$H = 365$ mm

