

600/598.5\*  
582/576.5\*  
554/548.5\*

R13

Ø4

43  
264/258.5\*

310/308.5\*  
292/286.5\*  
234/228.5\*

\* = Mass durch Formkonizität nach unten verringert.  
Freimass – Toleranz nach GTA 14/5 DIN 1688/  
Dimension reduced at bottom due to conical form.  
Tolerances to GTA 14/5 DIN 1688

Deckel/lid

①

600

580

570

R10

6xM6

4xØ5

③

310

260

223.5

100

240/238\*  
270/268\*  
298/296\*

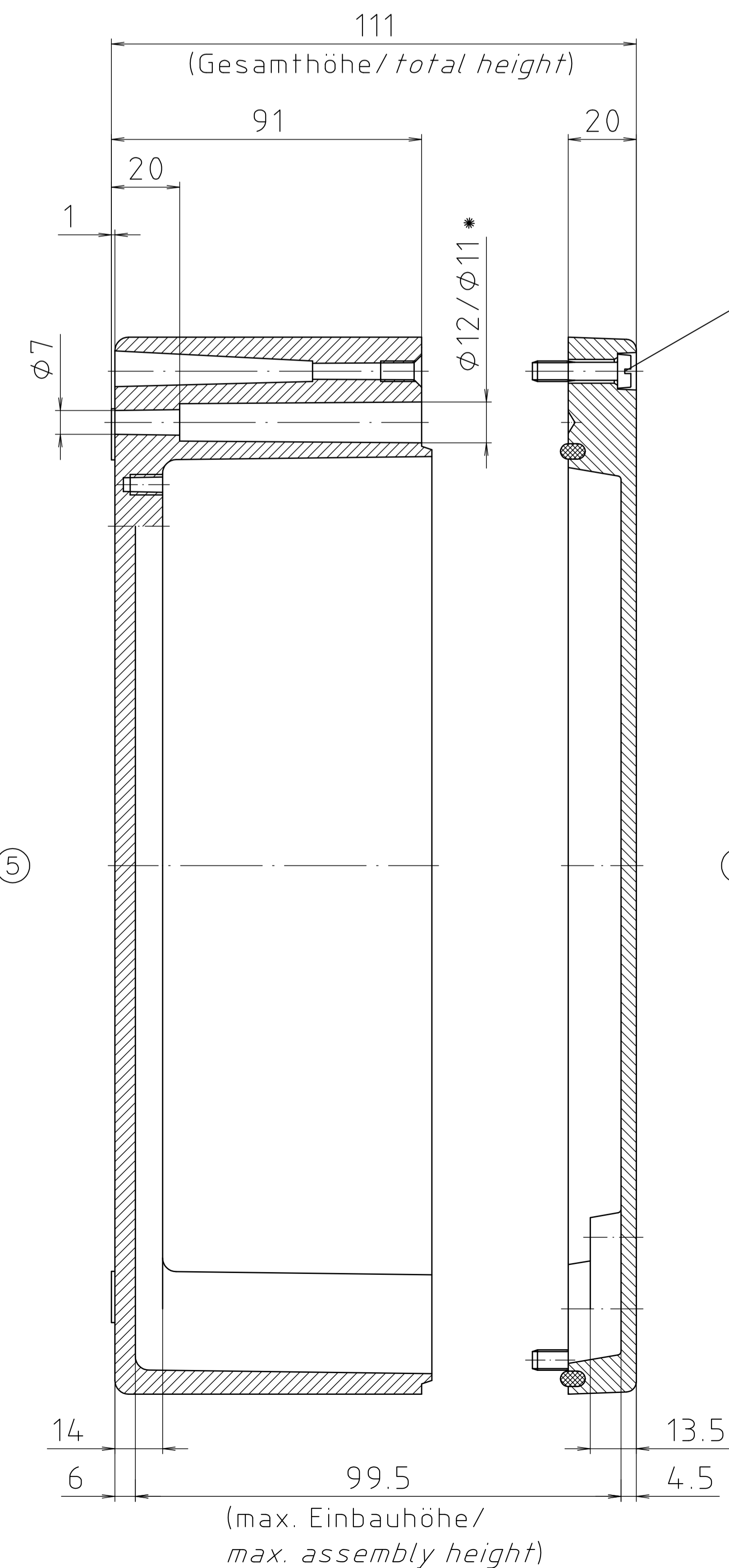
560/558\*

588/586\*

②

Unterteil/base

Zylinderschraube M6 x 25/10  
ähnl. DIN EN ISO 1207/  
cylinder screw M6 x 25/10  
similar to DIN EN ISO 1207



Maßstab/ Scale:	1:1
Zeichnungs-Nr. / Drawing-No.:	10K 196.001.03
Artikel / Article:	A196 / 01.316011
Katalogzeichnung/ Catalogue drawing	
A-Nr. / Datum/ Art.-No. / Date:	3795 05.02.07 3587 11.12.01
DISK:	2 401 748
Datum/Date:	27.04.99 HR



Schutzzeichen nach DIN ISO 16815 beachtet. \*Dywidag-Bohle ist ein eingetragenes Warenzeichen der Dywidag AG, Schweiz.