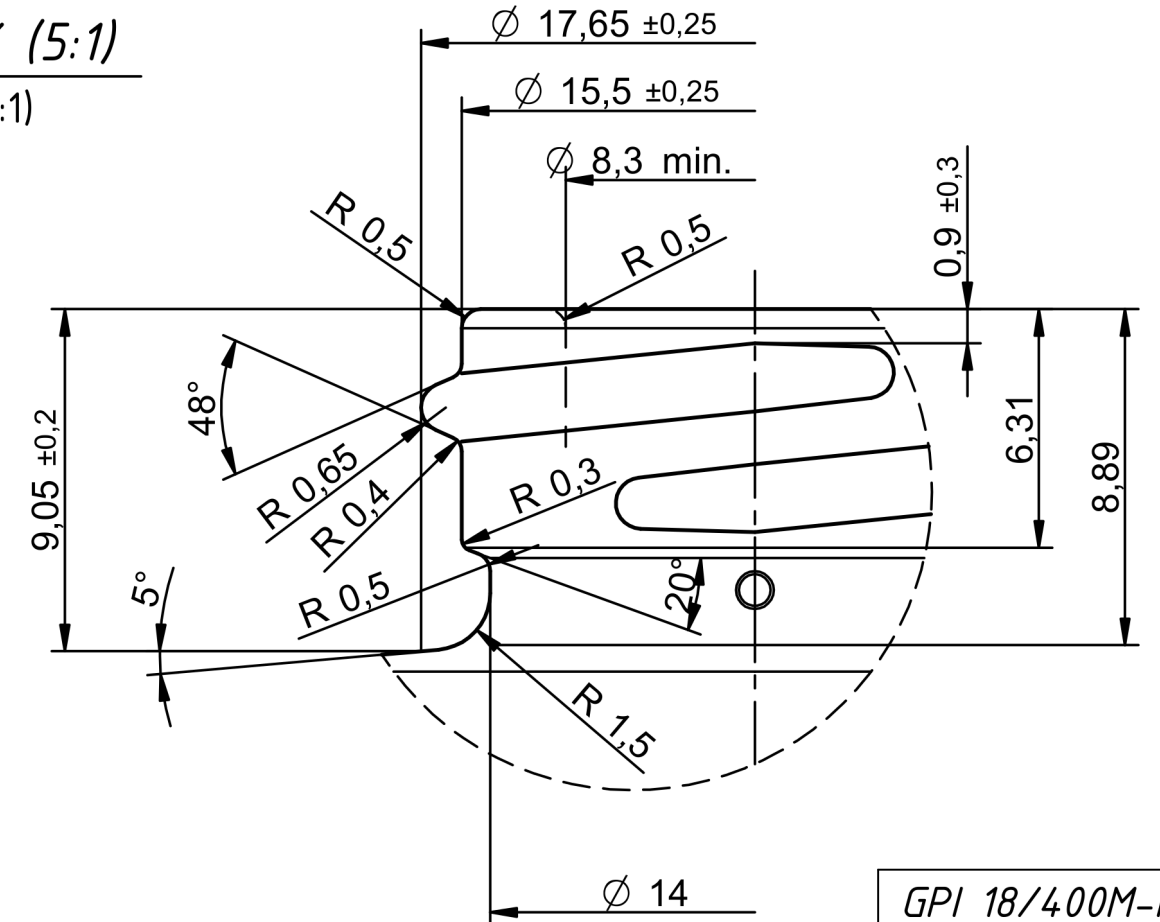
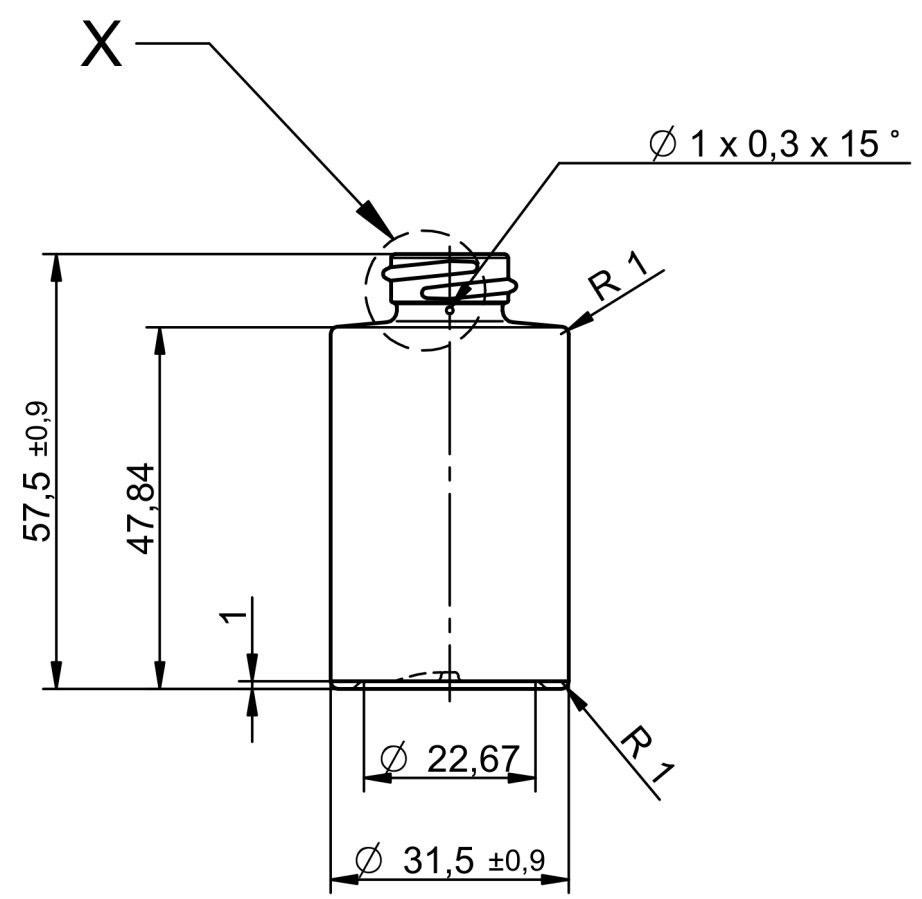


**Szczegół X (5:1)**  
Detail X (5:1)



Kliknij 3D, aby uaktywnić  
Click 3D to activate it



<i>GPI 18/400M-mod</i>
<i>skok: 3,2 mm</i>
<i>il.zwoi/cal.: 8</i>
<i>il.zwoi: 1</i>
<i>pitch: 3,2 mm</i>
<i>T.P.I.: 8</i>
<i>turn no.: 1</i>

*Thread depression  
on parting 0,15 max.*  
*Zanizenie gwintu  
na podziale 0,15 max.*

Kopowanie, udostępnianie, publikowanie lub  
każde inne nieautoryzowane użycie  
niniejszego rysunku bez zgody właściciela jest zabronione!  
  
Copying, sharing, publishing or any other  
unauthorized use of this drawing without  
owner's permission is prohibited!

ISO 9001

Materiał Material szkło glass	Waga Weight ~51,5 g	Poj. całk. Overflow vol. 18 ± 0,9 ml	Poj. nom. Nom. vol. 15 ml
Kreślił / Drawn Kociela R.		Data / Date 02.02.15	
Nr rys. / Drawing No 12431-0-01		Podz. / Scale 1:1 (5:1) (10:1)	