

H

G

F

E

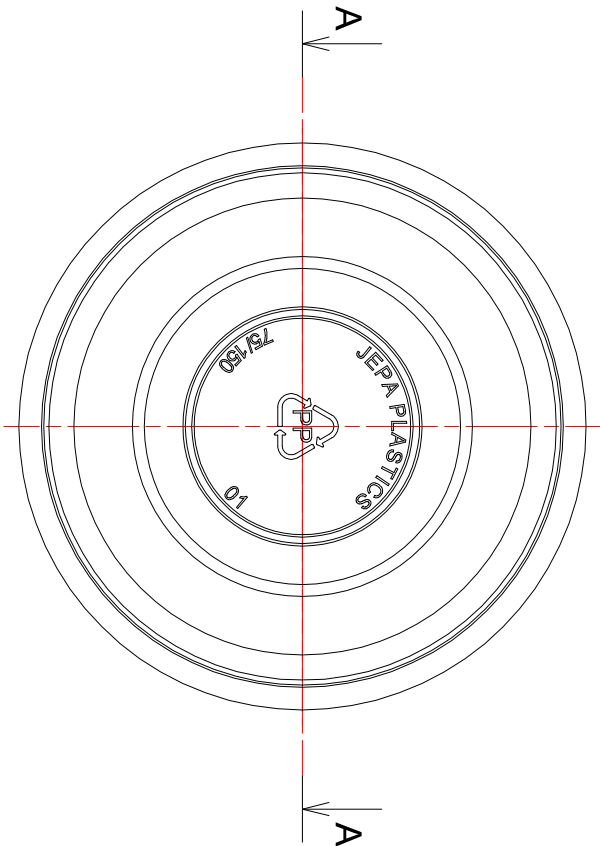
D

C

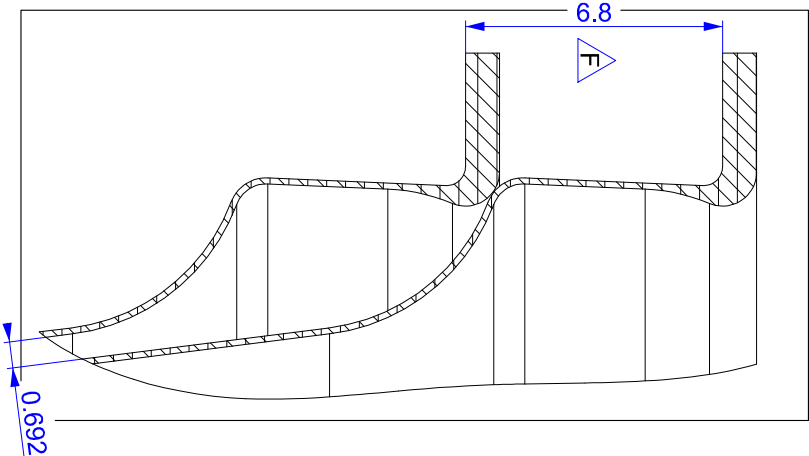
B

A

Weitergabe, sowie Vervielfältigung dieser Zeichnung, Verwertung und Mitteilung
Ihres Inhaltes nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden (nach ISO 16016)



stacking height



A 5:1

Artikelmaße berechnet mit: /
Product dimensions calculated with:
Gewicht / weight: 4.22g
Randvollvolumen / brimful volume: 171.7ml
Folien dicke / sheet thickness: 1.05mm
Material / material: PP

Werkzeugmaße berechnet mit: /
Tooling dimensions calculated with:
Schwund Durchmesser / shrinkage diameter: 1.85%
Schwund Höhe / shrinkage height: 1%

Artikelmaße und Formtreue
(z.B. Artikelboden und Artikelrand)
sind abhängig von Bedingungen wie:

Product dimensions and shape accuracy
(e.g. flange and bottom surface of product)
refer to conditions like:

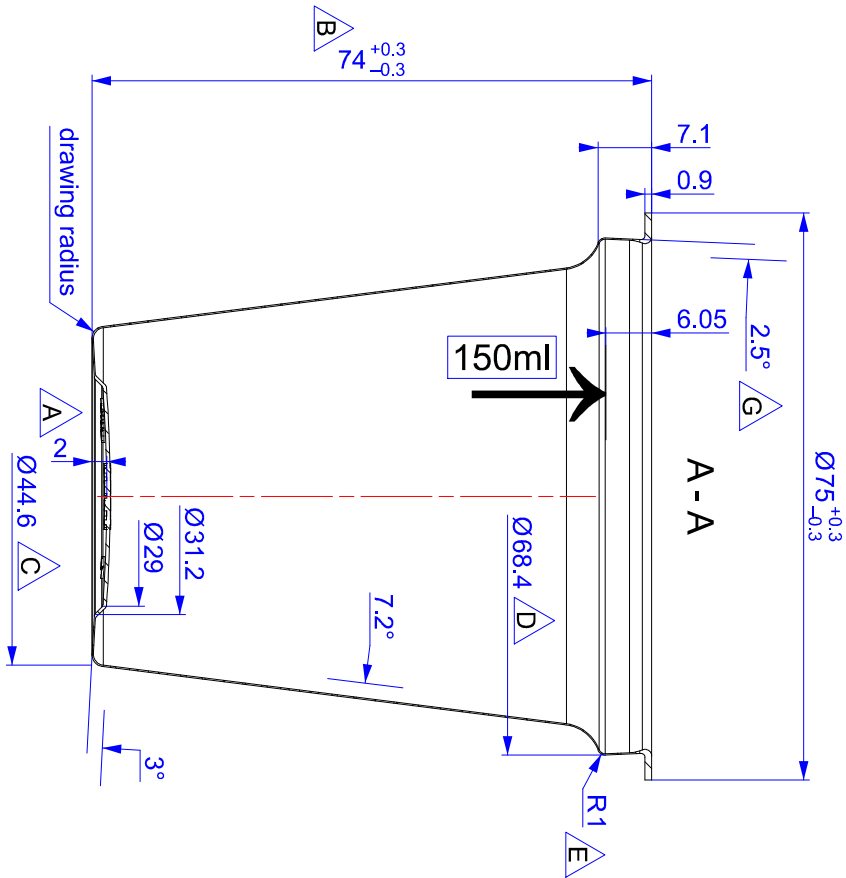
- Folien dicke / sheet thickness
- Materialverteilung / material distribution
- Materialeigenschaften / material properties
- Prozesseinstellung / process setting
- Materialschwund / material shrinkage

name:

datum:

getauscht

neu



This drawing has been created
according Marbach manufacturing
guidelines
"Allgemeine Zeichnungsregeln".

project			surface finish			scale	1:1 (5:1)	
						material	PP	
						part description		
						Cup		
						D75/150		
						drawing no.		
						441.21.180.007.10.000.2-6.0		
						sheet no.		
						of - sh.		
						sub. for		
						sub. by		