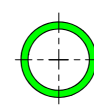


Targetkapsel mit Zieltarget für Target mit Diagnostikring



Ø1

20

20

20

20

s1

0.5

Targetkapselring							
Ø2	Ø3	s2	Zeichnung	Bemerkung			
19.5	6.3	0.5	2015.07.22-01				
19.5	10.3	0.5	2019.02.26-01				
19.5	13.5	0.5	2016.11.02-02	Wasserstrahl			
19.5	13.5	1	2016.11.02-01	Wasserstrahl			
19.5	16.5	0.5	00101.25.739 A	Wasserstrahl			
19.5	16.5	0.5	DOC-0072229	gelasert			

Kapseldeckel

Bemerkung

gedreht

gedreht

gelasert

Zieltargetdeckel

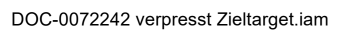
Zeichnung

00101.25.599 A

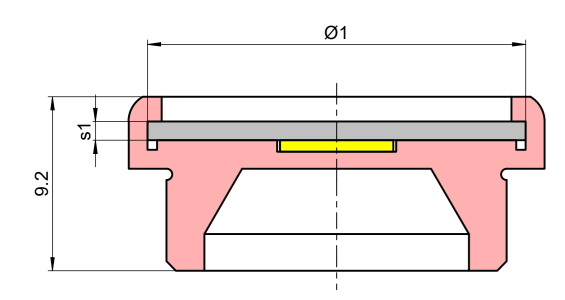
00101.25.600 A

DOC-0072228

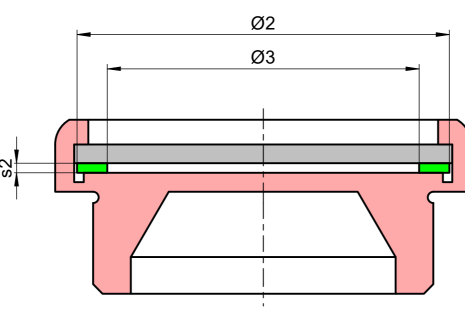
10009.27.6695 C



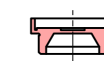




DOC-0072232 verpresst.iam



00101.25.1411 verpresst.iam



Kapselboden						
Ø	S	Zeichnung	Bemerkung			
6.3	0.5	2016.10.03-01				
6.3	0.6	DOC-0072224				
6.3	1	2017.05.18-1				
20	0	00101.25.1411	für Targetkapselring			

		Ø20	=
		Ø	
4.6	9.4		

## Lieferant

Lasercut AG Im Neuegg 3 8344 Bäretswil

## Lieferant

Spalinger Präzisionsmechanik GmbH Fohlochstrasse 5b 8460 Marthalen

Pos.	Menge	Dimension	Material	Benennung / Merkmale		
Ersatz für			Massstab	Gezeichnet	14.6.2024	GR22
Stückl. Nr.				Geprüft		
Zusammenst.Nr.			5:1	Archiviert		
Anlage	Isotopenproduktion / Injektor II - IP II				PAUL SCHERRER INSTITUT	
Bau- gruppe	Targetkapsel					
Titel	Targetkapseln Übersicht				Zeichnungs-N	r. C-0072232