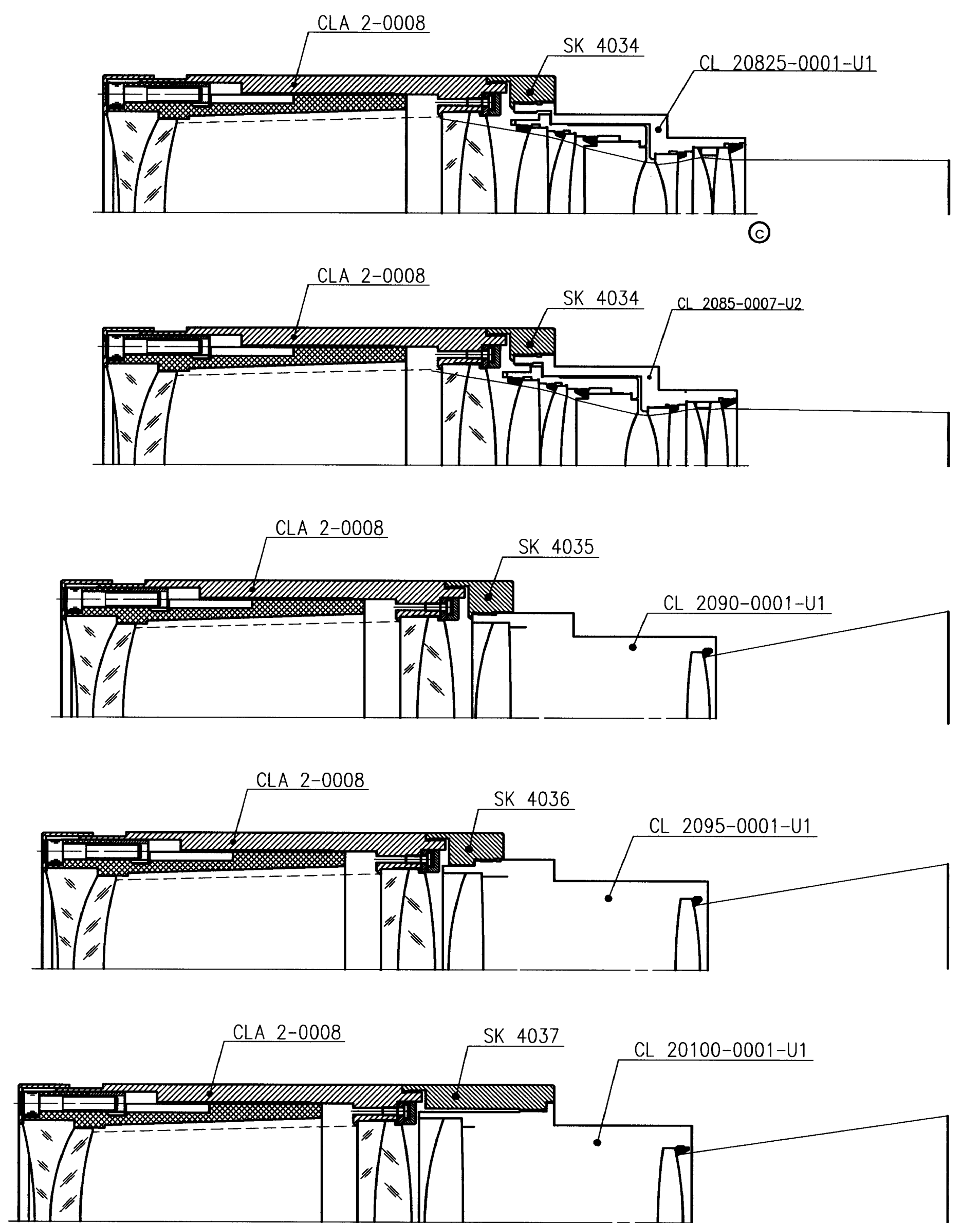
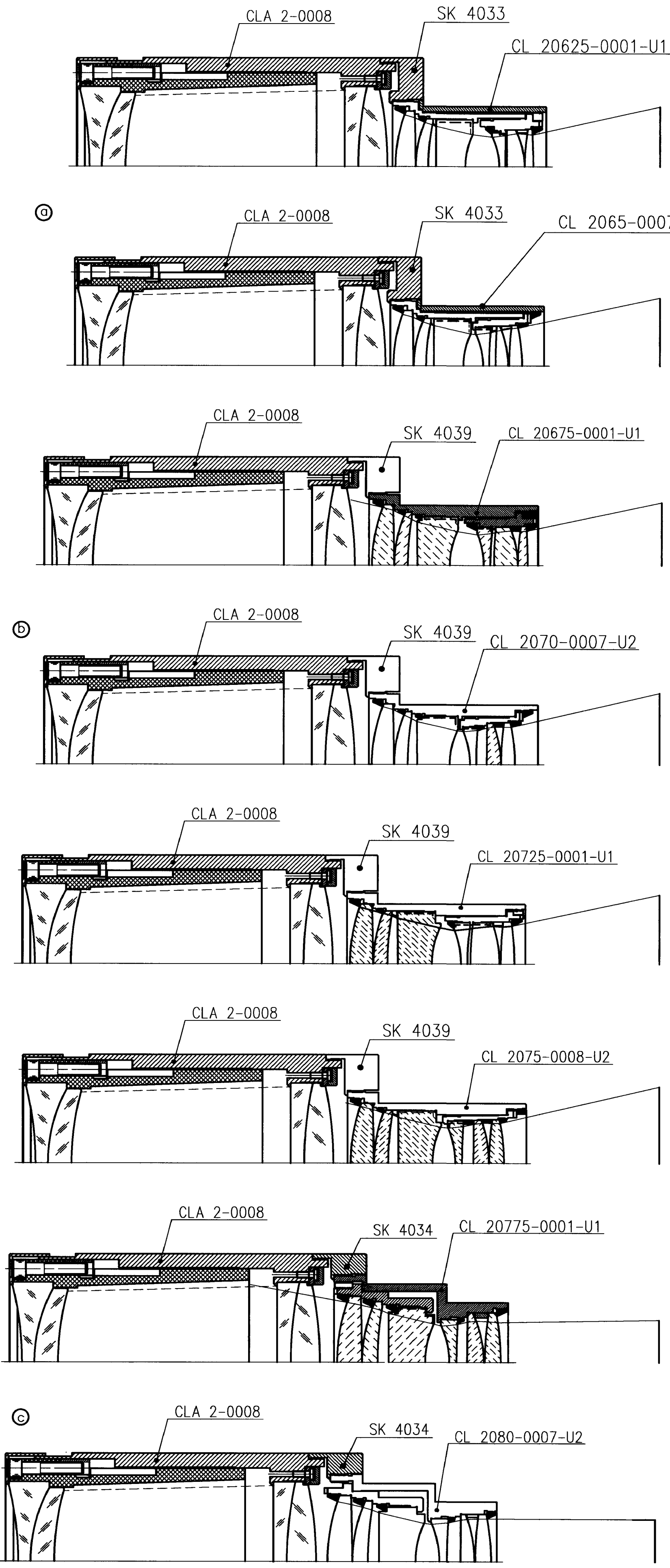
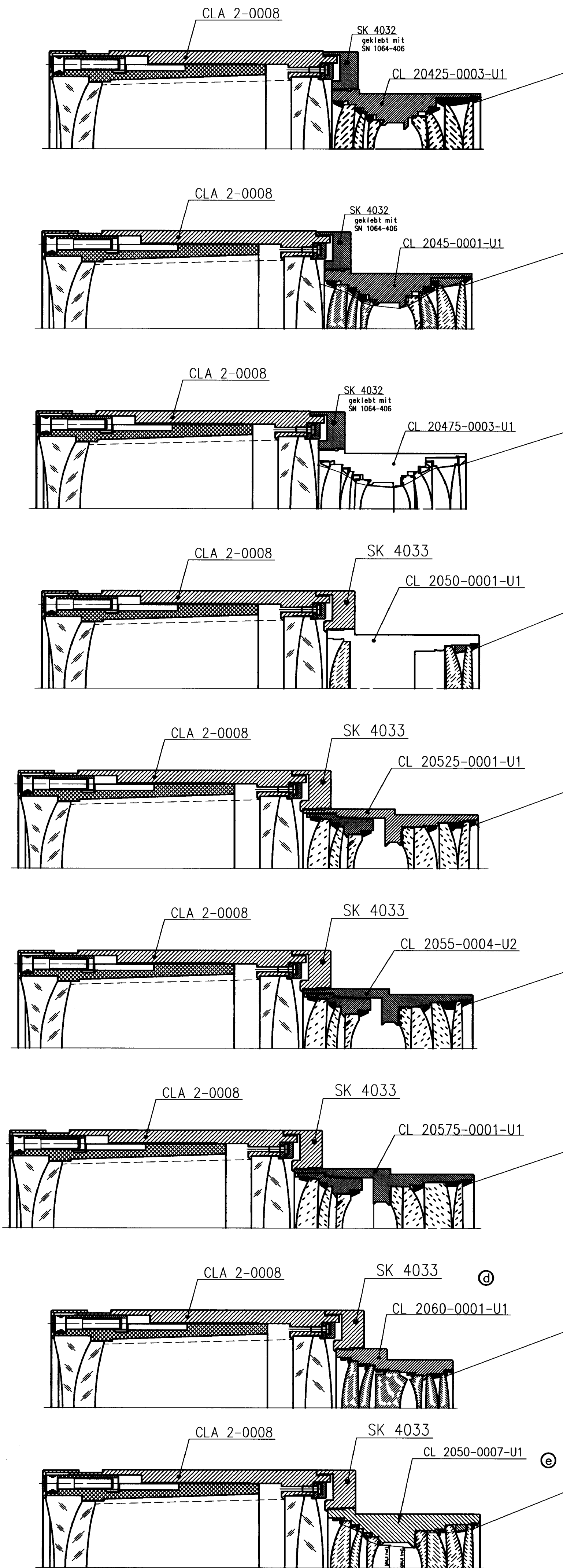


Für diese Vorlage bzw. Vorschritt techn. Art behalten wir uns alle Rechte vor. All rights reserved for this document (vgl. DIN 34)



f'	Zeichn. Nr.	Bestell-Nr.	Anamorphot	SK-Ring	Objektiv-Zelle
42,5	CL 20425-0006	26 233	CLA 2-0008	SK 4032	CL 20425-0003-U1
45	CL 2045-0004	26 234			CL 2045-0001-U1
47,5	CL 20475-0006	26 235			CL 20475-0003-U1
50	CL 2050-0006	26 236		CL 2050-0001-U1	
50	CL 2050-0009	33 827		CL 2050-0007-U1	
52,5	CL 20525-0004	26 237		CL 20525-0001-U1	
55	CL 2055-0007	26 238		CL 2055-0004-U2	
57,5	CL 20575-0004	26 239		CL 20575-0001-U1	
60	CL 2060-0007	26 240		CL 2060-0001-U1	
62,5	CL 20625-0003	26 241		CL 20625-0001-U1	
65	CL 2065-0009	30 775		CL 2065-0007-U2	
67,5	CL 20675-0003	26 246		CL 20675-0001-U1	
70	CL 2070-0009	30 784		CL 2070-0007-U2	
72,5	CL 20725-0003	26 256		CL 20725-0001-U1	
75	CL 2075-0010	30 788		CL 2075-0008-U2	
77,5	CL 20775-0003	36 388		CL 20775-0001-U1	
80	CL 2080-0009	36 394		CL 2080-0007-U2	
82,5	CL 20825-0003	36 404		CL 20825-0001-U1	
85	CL 2085-0009	36 411		CL 2085-0007-U2	
90	CL 2090-0006	26 260		SK 4035	CL 2090-0001-U1
95	CL 2095-0006	26 261		SK 4036	CL 2095-0001-U1
100	CL 20100-0005	26 262		SK 4037	CL 20100-0001-U1

d	1x	f' 60 Schnittrst. hinzu	5,11.01	Lin																														
c	3x	80, 85 neu 82,5 und 77,5 hinzu	1.2.00	Peters																														
b	2x	70, 75 neu, 72,5 und 67,5 hinzu	24.11.99	Peters																														
a	2x	65 neu, 62,5 hinzu	7.7.99	Peters	e	2x CL 2050-0007-U1 hinzu																												
<table border="1"> <tr> <th>Paßmaß</th> <th>Abmaße</th> <th>Allgemeinabmessungen nach DIN 7188-111 und</th> <th>Datum</th> <th>Name</th> <th>Zeichnungs-Nr.</th> <th>Änderung</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>22.2.99</td> <td>Lu.</td> <td>CL 20XX-000X Bl. 2/2</td> <td>siehe Tabelle</td> </tr> </table>							Paßmaß	Abmaße	Allgemeinabmessungen nach DIN 7188-111 und	Datum	Name	Zeichnungs-Nr.	Änderung				22.2.99	Lu.	CL 20XX-000X Bl. 2/2	siehe Tabelle														
Paßmaß	Abmaße	Allgemeinabmessungen nach DIN 7188-111 und	Datum	Name	Zeichnungs-Nr.	Änderung																												
			22.2.99	Lu.	CL 20XX-000X Bl. 2/2	siehe Tabelle																												
<table border="1"> <tr> <td>Zylinder: außen</td> <td>h</td> <td>10</td> <td>10</td> <td>10</td> <td>10</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>innen</td> <td>h</td> <td>10</td> <td>10</td> <td>10</td> <td>10</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>innen</td> <td>h</td> <td>10</td> <td>10</td> <td>10</td> <td>10</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Zyl. Abweichung</td> <td>h</td> <td>10</td> <td>10</td> <td>10</td> <td>10</td> <td>10</td> </tr> </table>							Zylinder: außen	h	10	10	10	10	10	innen	h	10	10	10	10	10	innen	h	10	10	10	10	10	Zyl. Abweichung	h	10	10	10	10	10
Zylinder: außen	h	10	10	10	10	10																												
innen	h	10	10	10	10	10																												
innen	h	10	10	10	10	10																												
Zyl. Abweichung	h	10	10	10	10	10																												
<table border="1"> <tr> <td>Material</td> <td>1:1</td> <td>Ersetzt für</td> <td></td> </tr> </table>							Material	1:1	Ersetzt für																									
Material	1:1	Ersetzt für																																

ES CINELUX ANAMORPHIC