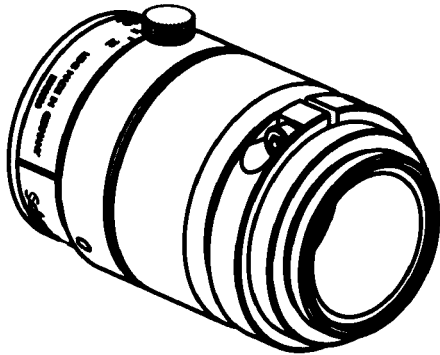
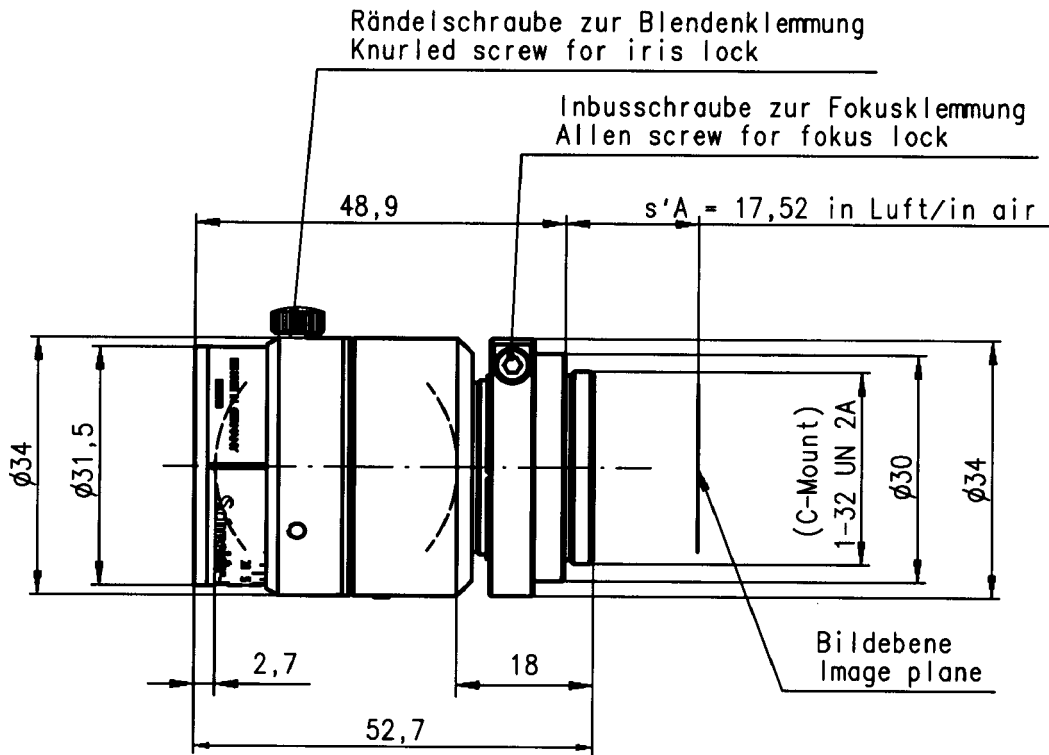


Für diese Vorlage bzw. Vorschrift techn. Art behalten wir uns alle Rechte vor. All rights reserved for this document (vgl. DIN 34)



**Optische Grunddaten / Optical Data**

Linsen/ Glieder Lenses/ Elements	6/4		$s'_{AP}$	-15,71	empf. Bildformat / Size of image (recommended)	15x15			
$f'$	50,18		$\beta'$ Bereich / $\beta'$ area	-	Bildkreis / Image circle	22			
$s'_F$	31,69		$\beta'_p$ ( $\beta' = 0$ )	0,94	Blendenbereich / Iris range	2,8-22			
$s'_H$	-18,48		$00'$ ( $\beta' = 0$ )	$\infty$	Filtergewinde / Filterthread	M 30,5x0,5			
HH'	-3,14		$s_1$ ( $\beta' = 0$ )	$\infty$	Filter Aufsteckø / push on diameter	31,5			
$S_1S_k$	31,98		$s'_k$ ( $\beta' = 0$ )	31,69	Gewicht / Weight	135g			
$S_{EP}$	19,57				Schutzkappe / Front Lens Cap	30373			
Blendenzahl / f stop	2.8	4	5.6	8	11	16	22	Schutzkappe / Rear Lens Cap	30422
Blenden ø / Iris ø	11,6	8,2	5,8	4,1	2,9	2,1	1,5		

Angaben ohne Einheiten in mm  
All dimensions without unit in mm

Nur zur Information / Only for information

Änderungsindex / Amendment index		Datum / Date		Kunde / Customer	
-		-			

	Datum Date	Name Name	Objektiv Lens	Id.- Nr.
dwg.	12.7.06	Linn	XENOPLAN 2,8/50-0902	1001976
V checked	20.7.06	Blatz		
PP checked	24.07.06	Xell		

Jos. Schneider Optische Werke GmbH  
 Ringstr. 132 55543 Bad Kreuznach  
 Germany



Maßstab  
Scale  
1:1