

Übersicht der Objektiv-Durchmesser

Kamerafabrikat

Aufsteck-
fassung

Einschraubfassung

∅

Außen
∅

Innen
∅

Gewinde-
steigung

Kamerafabrikat		Aufsteck- fassung	Einschraubfassung	Gewinde- steigung
		∅	Außen ∅	Innen ∅
ADOX	Golf 63 und 63 S	30		
	Meßgolf IV und Golf IV	32		
	Golf I und II		32	29,5×0,5
	Meßgolf I und II	32		
	Sport Ia, IIa, IIIa	32		
AGFA	Billy 7,7 + 8,8 (alt)	24		
	Billy I	30		
	Billy Record I	30		
	Billy Record II und III	37		
	Billy Compur (alt)	37,5		
	Clack	30		
	Isola	30		
	Isolette I, II, III	30		
	Isolette	3,5	32	
	Super-Isolette		32	29,5×0,5
	Karat 12		32	
	Karat 36		32	29,5×0,5
	Movex 8 (alt)		20	
	Movex 12 (alt)		20	
	Movex 8 L		22	
	Tele I. Movex		37	35,5×0,5
	Silette		30	
	Super-Silette	3,5	30	
	Super-Silette	2,0	32	
	Solinette		30	30 27,5×0,5
Super-Solinette		30	30 27,5×0,5	
Synchro Box		25		
AKA	Akarelle (früher Akarette)			
	mit Radionar	3,5/50	36	36 32 ×0,75
	mit Xenar	3,5/50	36	36 32 ×0,75
	mit Xenar	2,8/45	36	36 32 ×0,75
	mit Xenar	2,0/50	36	36 32 ×0,75
	mit Radionar	4,5/75	36	36 32 ×0,75
	mit Tele-Xenar	3,5/90	48	48 46 ×0,75
	mit Xenagon	3,5/35	48	48 46 ×0,75
	Akarex I			
	mit Westar	3,5/45	36	36 32 ×0,75
	Akarex III (Meßsucherobjektive)			
	mit Xenar	3,5/50	40	40 36 ×0,75
	mit Xenon	2,0/50	40	40 36 ×0,75
	mit Tele-Xenar	3,5/90	48	48 46 ×0,75
	mit Xenagon	3,5/35	48	48 46 ×0,75
BALDA	Balda mit Westar	2,9	37	37 35,5×0,5
	Baldax		32	
	Super-Baldax		42	42 40,5×0,5
	Baldina mit 3,5 und 2,9 (älteres Mod.)		27	
	Baldina mit Ennit	2,8	32	32 28,5×0,5
	mit Baldanar 3,5 und 2,9		37	37 35,5×0,5
	mit Xenar	2,8	37	37 35,5×0,5
	mit Xenon oder Heligon 2,0		42	42 40,5×0,5
	Super-Baldina wie Baldina			
	Baldinette (alt)		27	
	Baldinette (neu)		32	32 29,5×0,5
	Super-Baldinette		37	37 35,5×0,5
	Baldafix mit 6,3 und 4,5		32	
	Baldalux			
	mit Radionar	4,5/105	32	
	mit Trinar	3,5/105	42	
	Baldix mit 4,5 und 3,5		32	
	Baldix mit 2,9		42	42 40,5×0,5
	Meß-Baldix wie Baldix			
	Rigona		27	
Meß-Rigona		27		
Longar 1,4fach		48	48 46 ×0,75	
BELL & HOWELL	Sportster und Viceroy		15	15 13,5×0,5
	Modell 220 und 624		20	20 17,5×0,5
	Modell 603		31	31 28,7×0,5
	Viceroy Super Comat		36	36 34 ×0,5
	Cinegon	1,9/6,5	32	32 30,5×0,5
	Xenon	1,5/25	24	24 22,5×0,5
	Xenar	2,8/38	24	24 22,5×0,5

Übersicht der Objektivdurchmesser (Fortsetzung)

Kamerafabrikat			Aufsteck-	Einschraubfassung		
			fassung	Äußen	Innen	Gewinde-
			⌀	⌀	⌀	steigung
BRAUN	Gloriette mit Cassar	2,9/45	34			
	Gloriette mit E-Messer		34			
	Paxette I					
	mit Kata (neu)	2,8/45	34			
	mit Kata (alt)	2,8/45	32	32		30,5×0,5
	Paxette I M					
	mit Kata	2,8/45	34			
	mit Cassar	2,8	34	32		29,5×0,5
	Paxette II und II M					
	mit Kata	2,8/45	34	34		32,5×0,5
	mit Cassarit	2,8/45	34	32		29,5×0,5
	mit Luxon	2,0/50	42	42		40,5×0,5
	mit Telon	5,6/85	34	34		32,5×0,5
	mit Tele-Quint	3,5/85	34	32		29,5×0,5
	mit Telenar	3,8/90	42	42		40,5×0,5
	mit Telenar	5,6/135	34			
	mit Choro	3,5/38	34	34		32,5×0,5
	Westar	2,8	42	42		39 ×0,5
	Gloria mit Praxa	2,9	42			
	Paxina II, IIa, IIb		34			
Paxina 29 mit Praxar 2,9		42				
DANGELMAIER	Subila mit	6,3/75	32			
	Dacora I, II, III		32			
	Daci Royal, beide Objektive		32			
	Digna mit	8,0	27			
	Digna mit 6,3 und 4,5		32			
	mit Westar	2,9/80	42			
	Daci Box		24			
Dignettable		32	32		30 ×0,5	
DELMONTA	beide Objektive	3,5/75	32			
DIAX	Diax II und I		32			
	Diax Ia und IIa alle Objektive		42	42		40,5×0,5
	Diaxette mit Cassar	2,8	30			
EUMIG	Eumigetta		32			
	Eumig C 3 und C 39		19			
ENNA-WERKE	Ennaston	1,5/85		51		49 ×0,75
	Ennaston	3,5/135		53		52 ×0,75
FLEXORA (LIPCA)	Flexora I, II, IIa		28,5			
	Flexora III		33			
FRANKA	Solida jun. I und II		32			
	Solida III					
	mit Radionar	2,9/75	33			
	mit Radionar	2,9/80	42	42		40,5×0,5
	mit Trinar	2,9/80	42	42		40,5×0,5
	mit Westar	2,9/80	42	42		40,5×0,5
	Bonafix mit	4,5	32			
	Rolfix I mit	4,5	32			
Rolfix II, I E, II E		42	42		40,5×0,5	
FRANKE UND HEIDECKE	Rolleicord (ältere Ausf.)		28,5			
	Rolleiflex (ältere Ausf.)		28,5			
	Rolleicord (neuere Ausf.)					doppelte Bajonettfg.
	Rolleiflex 3,5					doppelte Bajonettfg.
Rolleiflex 2,8					einfache Bajonettfg.	
GENOS	Genos—Fix		22			
	Genos—Rapid		24			
	Genos — Achromat		30			

Übersicht der Objektivdurchmesser (Fortsetzung)

Kamerafabrikat			Aufsteck-	Einschraubfassung		
			fassung	Außen	Innen	Gewinde-
			∅	∅	∅	steigung
IHAGEE	Exa mit Meritar	2,9/50	32			
	Exakta Varex					
	mit Tessar 3,5 u. 2,8/50 mm o.B.V.		32	32	30,5	×0,5
	mit Primotar 3,5		41	41	39,5	×0,5
	mit Biotar o.B.V.	2,0/58	42	42	40,5	×0,5
	mit Tessar 3,5 u. 2,8/50 m.B.V.		42	42	40,5	×0,5
	mit Primoplan m.B.V.	1,9/58	51	51	49	×0,75
	mit Biotar m.B.V.	2,0/58	51	51	49	×0,75
	mit Trioplan m.B.V.	2,8/100	51	51	49	×0,75
	mit Tessar	2,8/50				
	mit Springblende		51	51	49	×0,75
	mit Xenon	1,9/50				
	mit Springblende		48	48	46	×0,75
	mit Biotar o.B.V.	1,5/75	57	57	55	×0,75
	mit Biotar m.B.V.	1,5/75	60	60	58	×0,75
	mit Lithagon				60	×0,75
	mit Retrofocus	1,5/58	58	58	56	×0,75
	mit Retrofocus	1,9/90	58	58	56	×0,75
	mit Retrofocus	3,5/28	58	58	56	×0,75
	mit Retrofocus	2,5/35	53	53	52	×0,75
mit Retrofocus	2,5/35 neu	53	53	51,5	×0,75	
ILOCA	Iloca I, II u. Stereo I		27			
	alle anderen Modelle		32	32	30	×0,5
INFRA	Infra 24/24 mit Punktar	2,8/35	32			
ISCO	Westar	3,5/35	32	32	30	×0,5
	Westar	3,5/30	27			
	Westar	2,8/45	32	32	30	×0,5
	Westar	2,8/45	36	36	32	×0,75
	Westar	2,8/45	42	42	40,5	×0,5
	Westar	3,5/45	32	32	30	×0,5
	Westar	3,5/45	36	36	32	×0,75
	Westar	3,5/45	42	42	40,5	×0,5
	Westar	2,8/50	32	32	30	×0,5
	Westar	2,8/50	36	36	32	×0,75
	Westar	2,8/50	42	42	40,5	×0,5
	Westar	3,5/50	32	32	30	×0,5
	Westar	3,5/50	36	36	32	×0,75
	Westar	3,5/50	42	42	40,5	×0,5
	Westar	2,9/75	42	42	40,5	×0,5
	Westar	3,5/75	32			
	Westar	2,8/80	48	43	41	×0,5
	Westar	2,9/80	42	42	40,5	×0,5
	Westar	4,5/100	48	43	41	×0,5
	Westar	2,8/43	32	32	28,5	×0,5
	Isconar	3,5/50	42	42	40,5	×0,5
	Isconar	4,5/85	42	42	40,5	×0,5
	Westanar	2,8/35	32	32	30	×0,5
	Westanar	2,8/85	48	43	41	×0,5
	Westanar	3,5/135	54	54	52	×0,75
	Westanar	4,5/150	54	54	52	×0,75
	Westanar	4,5/180	54	54	52	×0,75
	Westanar	2,8/50	48	43	41	×0,5
	Westaggon	2,0/50	48	43	41	×0,5
	Westron	3,5/35	36	36	32	×0,75
	Westron	4,5/35	36	36	32	×0,75
	Westron	3,5/28	54	54	52	×0,75
	ISING	Pucky		22		
KILFIT	Stereo-Kilar	3,5/35	27	21	19	×0,5
	Stereo-Kilar	2,8/35	27	21	19	×0,5
	Kilar	2,8/40	47	28,5	27	×0,5
	Kilar	3,5/90		40,5	38	×0,75
	Kilar	3,8/135	42	42	40,5	×0,5
	Kilar	3,5/150	55	53	52	×0,75
	Makro-Kilar E	3,5/40		58	48	×0,75
	Makro-Kilar D	3,5/40		58	48	×0,75
	Makro-Kilar	2,8/90		Serie VI		
	Tele-Kilar	4,0/105				
	m.B.V.		37	37	35,5	×0,5
	Tele-Kilar	5,6/300	71			
	Fern-Kilar	5,6/400	110			

Übersicht der Objektivdurchmesser (Fortsetzung)

Kamerafabrikat			Aufsteck-	Einschraubfassung		
			fassung	Äußen	Innen	Gewinde-
			∅	∅	∅	steigung
KING	Regula alle Modelle		30			
KODAK	Retina I, Ia	3,5	27	24	21,5	× 0,4
	Retina Ia	2,8	32	32	29,5	× 0,4
	Retina II, IIIc	2,0	32	32	29,5	× 0,4
	Heligon C	4,0/80		60	58	× 0,75
	Heligon C	5,6/35		32	29,5	× 0,4
	Longar-Xenon C	4,0/80		60	58	× 0,75
	Curtar-Xenon C	5,6/35	32	32	29,5	× 0,4
	Retinette		32	32	29,5	× 0,4
KURBI & NIGGELOH	Boy-Box, Boy-Luxus		21			
	Standard Box und Spezial Box		24			
	Bonita 66		34			
	Bella		27			
	Radix sämtliche Modelle		27			
LEITZ	Elmar	3,5/50	36	21	19	× 0,5
	Elmar	3,5/35	36			
	Elmar	4,0/90	36	36	34	× 0,5
	Hektor	2,5/125	60	60	58	× 0,75
	Hektor	4,5/135	36	36	34	× 0,5
	Summar	2,0/50	36	36	34	× 0,5
	Summitar	2,0/50	41,5	41,5	36,5	× 0,5
	Summicron	2,0/50	40,5	40,5	39	× 0,5
	Summarit	1,5/50	43	43	41	× 0,5
	Summaron	3,5/35	36			
	Summarex	1,5/85	60	60	58	× 0,75
	Telyt	4,5/200	51	51	48	× 0,75
	Telyt	400	90	90	85	× 0,75
	alle 3 M-Objektive		40,5	40,5	39	× 0,5
LINHOF	siehe unter Objektive					
LIPCA	siehe unter Flexora und Rollop					
LUXETTE	Cima S		29			
MEISTER-KORELLE	mit Primotar	3,5/85	41	41	39,5	× 0,5
	mit Tessar m.B.V.	2,8/85	51	51	49	× 0,75
	mit Tessar	3,5/165	60	60	57	× 0,75
METZ	Mecaflex					
	mit Kilar 3,5	2,8/40				
	und mit Springblende		37	28,5	27Me	× 0,5
MEYER, GÜRLITZ	Primoplan m.B.V.	1,9/58	51	51	49	× 0,75
	Primoplan m.B.V.	1,9/75	51	51	49	× 0,75
	Trioplan m.B.V.	2,8/100	51	51	49	× 0,75
	Telemegor m.B.V.	5,5/150	42	42	40,5	× 0,5
	Telemegor m.B.V.	5,5/180	51	51	49	× 0,75
MONTANUS	siehe unter Delmonta und unter Rocca Automatic					
NIEZOLDI & KRÄMER	Heliomatic			22	20	× 0,5
	mit Cassar oder Ronar	1,9/12		24	22	× 0,5
	mit Heligon oder Euron	2,8/12		40,5	32	× 0,5
	mit Ronagon					

Übersicht der Objektivdurchmesser (Fortsetzung)

Kamerafabrikat			Aufsteck-	Einschraubfassung		
			fassung	Äußen	Innen	Gewinde-
			∅	∅	∅	steigung
NOVOFLEX	Noflexar	3,5/105	42	42	40,5 × 0,5	
	Novoflex Fernobjektiv	5,6/400	84			
PHOTAVIT	Photavit IV und V		27			
	Photina I und II		32			
	Photina-Reflex IIIa, IIIb		32			
PLASKAFLEX			33			
PRAKTIKA	Praktica und Pentacon mit Biotar m.B.V.	2,0/58	51	51	49 × 0,75	
	mit Tessar 3,5 und 2,8/50 o.B.V.		32	32	30,5 × 0,5	
	mit Tessar 3,5 und 2,8/50 m.B.V.		42	42	40,5 × 0,5	
	mit Tele-Quinar	2,9/135	57	57	54 × 0,75	
	weitere Objektive unter Ihagee					
PRAKTIFLEX	wie Praktica					
PRIMAFLEX	mit Trioplan	2,8	51	51	49 × 0,75	
	mit Tessar m.B.V.	3,5/105	51	51	49 × 0,75	
	mit Tessar	3,5/165	60	60	57 × 0,75	
REGULA	siehe King					
ROBOT	Junior, Star, Royal, Royal 36		43	40,5	38 × 0,75	
ROCCA-AUTOMATIC			42			
ROLLOP	Rollop		33	33	31 × 0,5	
	Rollop II		37	37	35,5 × 0,5	
SCHACHT	Albinar	4,5/135	42	42	40,5 × 0,5	
	Travenar mit Springblende	2,8/50	47	47	45 × 0,5	
	Travenar mit Springblende	2,8/85	47	47	45 × 0,5	
	Travenar mit Springblende	3,5/135	47	47	45 × 0,5	
	Travegon	4,5/135	42	42	40,5 × 0,5	
SCHLEUSSNER	siehe unter Adox					
SCHNEIDER	Angulon	6,8/65	32	32	30,5 × 0,5	
	Angulon	6,8/90	42	42	40,5 × 0,5	
	Angulon	6,8/120	51	51	49 × 0,75	
	Angulon	6,8/165	60	60	58 × 0,75	
	Angulon	6,8/210	70	70	67 × 0,75	
	Xenar	3,5/105	42	42	40,5 × 0,5	
	Xenar	3,5/135	51	51	49 × 0,75	
	Xenar	4,5/105	42	42	40,5 × 0,5	
	Xenar	4,5/135	42	42	40,5 × 0,5	
	Xenar	4,5/150	42	42	40,5 × 0,5	
	Xenar	4,5/180	51	51	49 × 0,75	
	Xenar	4,5/210	60	60	58 × 0,75	
	Xenar	4,5/240	70	70	67 × 0,75	
	Xenar	4,5/300	85			
	Cinegon	1,9/6,5	32	32	30,5 × 0,5	
	Xenoplan	1,9/13	24	24	22,5 × 0,5	
	Xenar	2,8/38	24	24	22,5 × 0,5	
	Xenar	2,8/45	24	24	22,5 × 0,5	
	Kinoplan	2,7/12,5	18	18	16,5 × 0,5	

Übersicht der Objektivdurchmesser (Fortsetzung)

Kamerafabrikat			Aufsteckfassung	Einschraubfassung		
				Außen ϕ	Innen ϕ	Gewindesteigung
STEINHEIL	Culminar	2,8/85	42	41,5	36,5×0,5	
	Culminar	4,5/135	42	41,5	36,5×0,5	
	Orthostigmat	4,5/35	42	41,5	36,5×0,5	
	Quinar	2,0/50	42	41,5	36,5×0,5	
	Quinar	2,8/135	57	57	54 ×0,75	
	Quinar	4,5/200	57	57	54 ×0,75	
	Telequint	3,5/85	34	32	29,5×0,5	
	Kino-Cassar	2,8/36	23	23	21 ×0,5	
	Cassarit	2,8/36			Filter-Serie IV	
	VOIGTLÄNDER	Bessa I		37		
Bessa II			37	37	35 ×0,5	
Perkeo			32			
Vitessa			34,5			
Vito II und IIa			29			
Vito B			32			
Vito III			32			
Brillant (altes Modell)			32			
Prominent, alle Objektive			47	47	45 ×0,5	
Objektive:						
Apo-Lanthar		4,5/105	31			
Apo-Lanthar		4,5/150	37			
Apo-Lanthar		4,5/210	57			
Apo-Lanthar		4,5/300	85			
Heliar		4,5/150	42			
Heliar		4,5/240	70			
ZEISS IKON		Contina I und II			28,5	27 ×0,5
		Contessa			28,5	27 ×0,5
		Contaflex			28,5	27 ×0,5
		Telescop-Vorsatz dazu		57	57	55 ×0,75
	Contax IIa und IIIa					
	mit Tessar	3,5/50	42			
	mit Sonnar	2,0/50	42	42	40,5×0,5	
	mit Sonnar	1,5/50	42	42	40,5×0,5	
	mit Sonnar	2,0/85	51	51	49 ×0,5	
	mit Triotar	4,5/85	42	42	40,5×0,5	
	mit Olympia Sonnar	2,8/180	80	80	77 ×0,75	
	mit Fernobjektiv	8,0/500	80	80	77 ×0,75	
	mit Biogon	4,5/21	42	42	40,5×0,5	
	mit Biogon	2,8/35	42	42	40,5×0,5	
	mit Planar	3,5/35	42	42	40,5×0,5	
	mit Planar	4,0/135	42	42	40,5×0,5	
	mit Planar	2,8/100	60			
	Ikoflex I mit Novar		32	37	35,5×0,5	
	Ikoflex Ia, II, IIa und Ib		37	37	35,5×0,5	
	Ikonta I und II 6×6		32	37	35,5×0,5	
	Super Ikonta III 6×6		37	42	40,5×0,5	
	Ikonta I und II 6×9		37	42	40,5×0,5	
	Movikon K 8		21			
	Movikon 8 quer		24	24	22,5×0,5	
	Movi-Telar		37	37	35,5×0,5	
	Nettar 6/6 6,3		32			
	Nettar 6/6 4,5 und 3,5		32	37	35,5×0,5	
	Nettar 6/9 mit	6,3/105	32			
	Nettar 6/9 mit	4,5/105	37	42	40,5×0,5	
	mit	3,5/105	42	42	40,5×0,5	
	Ikonta 4,5/6 alle		32	37	35,5×0,5	
	Meß-Ikonta 6/6 alle		32	37	35,5×0,5	
	Meß-Ikonta 6/9 Novar 4,5 und Tessar 3,5		37	42	40,5×0,5	
	Meß-Ikonta 6×9 Novar 3,5		42	42	40,5×0,5	
	Super Ikonta 4,5/6		32	37	35,5×0,5	
	Super Ikonta I, II und III 6/6		32	37	35,5×0,5	
	Super Ikonta 6/9		37	42	40,5×0,5	
	Super Nettel		28	28	25,5×0,5	
	Tenax			20	18,5×0,5	
	ZEISS/ OBERKÖCHEN	Tessar	4,5/135	42	42	40,5×0,5
Tessar		3,5/165	60	60	57 ×0,75	
Tessar		4,0/240	80	80	77 ×0,75	