

AGFA (274, av. Napoléon-Bonaparte, 92502 Rueil-Malmaison)						
Fabrication allemande						
Type d'objectif	focale	ouverture relative	ouverture minimum	type de monture	format couvert	nombre de lentilles
MAGNOLAR	60 mm	f/4,5			24 x 36	6 lentilles
COLOR	105 mm				6 x 9	

ANGENIEUX (Cifot, 17, rue de Campo-Formio, 75013 Paris)						
Fabrication française						
Type d'objectif	focale	ouverture relative	ouverture minimum	type de monture	format couvert	domaine spectral
G. 10	48 mm	f/4	f/16	∅ 25 x 0,5 avec bague 39 x 1	24 x 36	370-700 nm en 5 groupes

BOYER (Ahel, 59, av. Victor-Hugo, 93360 Neuilly-Plaisance)						
Fabrication française						
Type d'objectif	focale	ouverture relative	ouverture minimum	type de monture	format couvert	nombre de lentilles
SAPHIR B	50 mm	f/3,5	f/16	∅ 39* x 1	24 x 36	6 lentilles en 4 gr.
	75 mm	f/3,5	f/16	∅ 39* x 1	6 x 6	6 lentilles en 4 gr.
	80 mm	f/3,5	f/16	∅ 39 x 1	6 x 7	6 lentilles en 4 gr.
SAPHIR BX	25 mm	f/2,8	f/16	∅ 39 x 1	13 x 17	6 lentilles en 4 gr.
	35 mm	f/5,6	f/16	∅ 39 x 1		6 lentilles en 4 gr.
	100 mm	f/5,6	f/16	∅ 39 x 1	6 x 9	6 lentilles en 4 gr.
	105 mm	f/5,6	f/16	∅ 39 x 1	6 x 9	6 lentilles en 4 gr.
	135 mm	f/5,6	f/16	∅ 39 x 1	9 x 12	6 lentilles en 4 gr.
SAPHIR	150 mm	f/5,6	f/16	∅ 39 x 1	4' x 5'	6 lentilles en 4 gr.
	75 mm	f/4,5	f/16	∅ 39 x 1	6 x 6	4 lentilles
	100 mm	f/4,5	f/16	∅ 39 x 1	6 x 9	4 lentilles
	135 mm	f/4,5	f/16	∅ 39 x 1	9 x 12	4 lentilles
SAPHIR X	150 mm	f/4,5	f/16	∅ 39 x 1	4' x 5'	4 lentilles
	50 mm	f/3,5	f/16	∅ 39* x 1	24 x 36	4 lentilles
	75 mm	f/3,5	f/16	∅ 39* x 1	6 x 6	4 lentilles
TOPAZ	170 mm	f/4,5	f/16	∅ 39 x 1		4 lentilles
	50 mm	f/3,5	f/16	∅ 39* x 1	24 x 36	3 lentilles
	75 mm	f/4,5	f/32	∅ 39 x 1	6 x 6	3 lentilles
	105 mm	f/4,5	f/32	∅ 39 x 1	6 x 9	3 lentilles

* Monture lumineuse en option.

FUJI-FILM (Develay S.A., 7, rue Castéja, 92102 Boulogne)						
Fabrication japonaise						
Type d'objectif	focale	ouverture relative	ouverture minimum	type de monture	format couvert	nombre de lentilles
FUJINON ES	50 mm	f/4,5	f/22	∅ 39 x 1	24 x 36 mm x 10	4 lentilles en 3 gr.
	75 mm		f/22	∅ 39 x 1	150 x 60 mm x 7	4 lentilles en 3 gr.
	90 mm		f/22	∅ 39 x 1	160 x 70 mm x 7	4 lentilles en 3 gr.
	105 mm		f/22	∅ 39 x 1	160 x 90 mm x 5	4 lentilles en 3 gr.
FUJINON EP	50 mm	f/3,5	f/22	∅ 39 x 1	24 x 36 mm x 10	6 lentilles
	75 mm	f/5,6	f/22	∅ 39 x 1	132 x 45 mm x 7	6 lentilles
	90 mm	f/5,6	f/22	∅ 39 x 1	160 x 60 mm x 7	6 lentilles
	105 mm	f/5,6	f/22	∅ 39 x 1	160 x 90 mm x 5	6 lentilles

KOMURA (Phot'Import, 4, rue Moncey, 75009 Paris)						
Fabrication japonaise						
Type d'objectif	focale	ouverture relative	ouverture minimum	type de monture	format couvert	nombre de lentilles
KOMURANON E	50 mm	f/5,6		∅ 39 x 1	24 x 36	
	75 mm	f/5,6		∅ 39 x 1	6 x 6	
	90 mm			∅ 39 x 1	6 x 7	
	105 mm	f/5,6		∅ 39 x 1*	6 x 9	
	135 mm	f/5,6		∅ 39 x 1	9 x 12	
	150 mm	f/5,6		∅ 39 x 1	4 x 5	

LEITZ (Wild, 86, route de Saint-Cloud, 92500 Rueil-Malmaison)						
Fabrication allemande						
Type d'objectif	focale	ouverture relative	ouverture minimum	type de monture	format couvert	nombre de lentilles
FOCOTAR	60 mm	f/4,5		∅ 39 x 1		
	50 mm	f/4,5		∅ 39 x 1		
V. ELMAR	100 mm	f/4,5		∅ 39 x 1		

MEOPTA (Inter-Photo, 62, rue Guy-Moquet, 75017 Paris)						
Fabrication tchécoslovaque						
ANARET	30 mm	f/4,5		∅ 39 × 1	13 × 17	
	50 mm	f/4,5		∅ 39 × 1	24 × 36	
	80 mm	f/4,5		∅ 39 × 1	6 × 6	

MINOLTA (Minolta - France S.A.)						
Fabrication japonaise						
CE ROKKOR	30 mm	f/2,8	f/16	∅ 39 × 1	13 × 17	5 lentilles en 5 gr.
	50 mm	f/2,8	f/22	∅ 39 × 1	24 × 36	5 lentilles en 5 gr.
	80 mm	f/5,6	f/45	∅ 39 × 1	56 × 72	6 lentilles en 4 gr.
ROKKOR ENLARGING E ENLARGING	50 mm	f/4,5		∅ 39 × 1	24 × 36	4 lentilles
	75 mm	f/4,5		∅ 39 × 1	6 × 6	4 lentilles

NIKON (Brandt frères, 16, av. de la Cerisaie, 94220 Charenton-le-Pont)							
Fabrication japonaise							
Type d'objectif	focale	ouverture relative	ouverture minimum	type de monture	format couvert	nombre de lentilles	
EL NIKKOR	50 mm	f/2,8	f/16	∅ 39	24 × 36	5 lentilles en 4 gr.	
	50 mm	f/4	f/18		24 × 36	4 lentilles en 3 gr.	
	63 mm	f/3,5	f/16		32 × 45	5 lentilles en 4 gr.	
	75 mm	f/4	f/16		56 × 56	4 lentilles en 3 gr.	
	80 mm	f/5,6	f/45		56 × 72	5 lentilles en 4 gr.	
	105 mm	f/5,6	f/45		65 × 90	5 lentilles en 4 gr.	
	135 mm	f/5,6	f/45		90 × 120	5 lentilles en 4 gr.	
APO-EL NIKKOR	105 mm	f/5,6	f/45	∅ 53	100 × 125	5 lentilles en 4 gr.	
	210 mm	f/5,6	f/45		∅ 39	65 × 90 × 10,8	8 lentilles en 4 gr.
		∅ 82	100 × 125 × 5,8		8 lentilles en 4 gr. Correction chromatique 380-700		

OMEGA (Photo-Service July, 101, rue du Cherche-Midi, 75006 Paris)							
Fabrication japonaise							
OMICRON EL	50 mm	f/2,8	f/16	∅ 39 × 1	24 × 36	6 lentilles en 4 gr.	
	75 mm	f/4,5	f/22		∅ 39 × 1	57 × 57	× 2 à × 20
	90 mm	f/5,6	f/32		∅ 39 × 1	60 × 70	× 2 à × 10
	105 mm	f/5,6	f/45		∅ 39 × 1	65 × 90	× 2 à × 10
	135 mm	f/5,6	f/45		∅ 39 × 1	4' × 5'	× 2 à × 10

PATERSON (Scop, 27-33, rue d'Antony - SILIC L 165, 94553 Rungis Cedex)						
PATERSON	50 mm	f/4,5	f/16	∅ 39 × 1	24 × 36	6 lentilles

P.Z.O. VARIMEX (Edixa - France, B.P. 50, 91420 Morangis)						
Fabrication polonaise						
AMAR S	105 mm	f/4,5	f/16	∅ 42 × 1 ou 39 × 1	6 × 9	4 lentilles en 3 gr.
EMITAR S	80 mm	f/4,5	f/16	∅ 42 × 1 ou 39 × 1	6 × 6	3 lentilles
MIKAR S	55 mm	f/4,5	f/16	∅ 42 × 1 ou 39 × 1	24 × 36	3 lentilles
JANPOL COLOR	55 mm	f/5,6	f/11	∅ 42 × 1 ou 39 × 1	6 × 6	4 lentilles
	80 mm	f/5,6	f/11	∅ 42 × 1 ou 39 × 1 en option	24 × 36	4 lentilles Filtres incorporés pour la couleur

ROLLEI (77, rue de la Grosse-Pierre, 94533 Rungis Silic)						
Fabrication allemande						
ROLLEINAR EL	28 mm	f/4		∅ 39 × 1	110	
	50 mm	f/3,5		∅ 39 × 1	24 × 36	
	35 mm	f/3,5		∅ 39 × 1	18 × 24	
	75 mm	f/4,5		∅ 39 × 1	6 × 6	
	105 mm	f/5,6		∅ 39 × 1	56 × 72	

RODENSTOCK (Télos, 58, rue de Clichy, 75009 Paris)						
Fabrication allemande						
Type d'objectif	focale	ouverture relative	ouverture minimum	type de monture	format couvert	nombre de lentilles
TRINAR	50 mm	f/4			24 x 36	5 lentilles en 4 groupes
	75 mm	f/4			6 x 6	
	105 mm	f/4,5			6 x 9	
YSARON	25 mm	f/4				
	35 mm	f/4				
	50 mm	f/3,5			24 x 36	
	60 mm	f/4,5			24 x 36	
	75 mm	f/4,5			6 x 6	
	90 mm	f/4,5			56 x 72	
RODAGON	105 mm	f/4			6 x 9	
	135 mm	f/4			9 x 12	
	150 mm	f/4,5			4' x 5'	
	28 mm	f/4				
RODAGON	35 mm	f/4				
	50 mm	f/2,8				
	50 mm	f/4			24 x 36	
	50 mm	f/5,6	f/22	∅ 39 x 1	24 x 36	
	50 mm	f/5,6				
EURYGON	40 mm	f/4				
	60 mm				en préparation	
	80 mm				en préparation	
RODAGON	60 mm	f/5,6	f/22	∅ 39 x 1	40 x 40	
	80 mm		f/32	∅ 39 x 1	60 x 60	
	105 mm		f/45	∅ 39 x 1	65 x 90	
	135 mm		f/45	∅ 39 x 1	9 x 12	
	150 mm		f/45	∅ 50	9 x 12	
				x 0,75	9 x 12	

SCHNEIDER OPTIK KREUZNACH (Techni-Ciné-Phot)						
Fabrication allemande						
Type d'objectif	focale	ouverture relative	ouverture minimum	type de monture	format couvert	nombre de lentilles
COMPONAR	75 mm	f/4,5				3 lentilles
COMPONAR C	105 mm	f/4,5		32,5x0,5		
	50 mm	f/3,5	f/22	39x1		
COMPARON	75 mm	f/4	f/22			
	105 mm	f/4,5	f/22			
	50 mm	f/4	f/16	25x0,5	24 x 36	
	75 mm	f/4,5	f/22	25x0,5	60 x 60	
	105 mm	f/4,5	f/32	32,5x0,5	65 x 90	
COMPONON	135 mm	f/4,5	f/32	39x0,75	90 x 120	
	150 mm	f/5,6	f/45	32,5x0,5	100 x 125	
	28 mm	f/4		25x0,5*	18 x 24	
	35 mm	f/4		*	18 x 24	
COMPONON WA	50 mm	f/4		*	24 x 36	
	80 mm	f/5,6		*	60 x 60	
	60 mm	f/5,6	f/22	39x1	60 x 60	
	80 mm	f/5,6	f/22		65 x 90	
COMPONON S	50 mm	f/2,8	f/16	39x1*	24 x 36	
	80 mm	f/5,6	f/22	*		
	100 mm	f/5,6	f/45	32,5x0,5	65 x 90	
BETAVARON	135 mm	f/5,6	f/45	42x0,75*	90 x 120	
	150 mm	f/5,6	f/45	42x0,75*	100 x 125	
	3 ... 10 / 008 focale variable	entre 50 et 125 mm	f/4,5 et f/5,6	environ f/22		11 lentil. en 10 gr.

* Les objectifs Componon et Componon S existent en version montés sur obturateurs Compur. Tous les objectifs en montures filetées de diamètre inférieur à 39 mm sont livrés avec une bague d'adaptation au pas Leica 39 mm.

SOLIGOR (Techni-Ciné-Phot, 64 bis, bd Jean-Jaurès, 93300 Saint-Ouen)						
SOLIGOR	35 mm	f/3,5	f/16	(Leica) ∅ 39	18 x 24	4 lentilles
	50 mm	f/3,5	f/16	∅ 39	24 x 36	4 lentilles
	75 mm	f/3,5	f/22	∅ 39	6 x 6	4 lentilles
	90 mm	f/4,5	f/22	∅ 39	6 x 7	4 lentilles
	105 mm	f/4,5	f/22	∅ 39	6 x 9	4 lentilles
	135 mm	f/4,5	f/22	∅ 39	9 x 12	4 lentilles

VIVITAR (41-43, rue de Villeneuve, Silic 197, 94563 Rungis Cedex)						
Fabrication allemande						
Type d'objectif	focale	ouverture relative	ouverture minimum	type de monture	format couvert	nombre de lentilles
VIVITAR VHE	50 mm	f/2,8	f/16	∅ 39 x 1	24 x 36	5 lentilles en 4 gr.
	50 mm	f/3,5	f/16	∅ 39 x 1	24 x 36	4 lentilles en 3 gr.
	80 mm	f/5,6	f/22		60 x 60	6 lentilles en 4 gr.
	100 mm	f/5,6	f/45		65 x 90	6 lentilles en 4 gr.
	135 mm	f/5,6	f/45		9 x 12	6 lentilles en 4 gr.
	150 mm	f/5,6	f/45		9 x 12	6 lentilles en 4 gr.