

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 × 36	5 lentilles en 4 groupes
	75 mm	f/4			6 × 6	
	105 mm	f/4,5			6 × 9	
YSARON	25 mm	f/4				
	35 mm	f/4				
	50 mm	f/3,5			24 × 36	
	60 mm	f/4,5			24 × 36	
	75 mm	f/4,5			6 × 6	
	90 mm	f/4,5			56 × 72	
RODAGON	105 mm	f/4			6 × 9	
	135 mm	f/4			9 × 12	
	150 mm	f/4,5			4' × 5'	
	28 mm	f/4				
RODAGON	35 mm	f/4				
	50 mm	f/2,8				
	50 mm	f/4			24 × 36	
	50 mm	f/5,6	f/22	∅ 39 × 1	24 × 36	
	60 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 × 1	40 × 40	
	80 mm		f/32	∅ 39 × 1	60 × 60	
	105 mm		f/45	∅ 39 × 1	65 × 90	
	135 mm		f/45	∅ 39 × 1	9 × 12	
	150 mm		f/45	∅ 50	9 × 12	
				× 0,75	9 × 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		32,5×0,5		
	50 mm	f/3,5	f/22	39×1		
COMPARON	75 mm	f/4	f/22			4 lentilles en 3 gr.
	105 mm	f/4,5	f/22			
	50 mm	f/4	f/16	25×0,5	24 × 36	
	75 mm	f/4,5	f/22	25×0,5	60 × 60	
	105 mm	f/4,5	f/32	32,5×0,5	65 × 90	
COMPONON	135 mm	f/4,5	f/32	39×0,75	90 × 120	6 lentilles en 4 gr.
	150 mm	f/5,6	f/45	32,5×0,5	100 × 125	
	28 mm	f/4		25×0,5*	18 × 24	
	35 mm	f/4		*	18 × 24	
	50 mm	f/4		*	24 × 36	
COMPONON WA	80 mm	f/5,6		*	60 × 60	6 lentilles en 4 gr.
	60 mm	f/5,6	f/22	39×1	60 × 60	
	80 mm	f/5,6	f/22		65 × 90	
COMPONON S	50 mm	f/2,8	f/16	39×1*	24 × 36	6 lentilles en 4 gr.
	80 mm	f/5,6	f/22	*		
	100 mm	f/5,6	f/45	32,5×0,5	65 × 90	
BETAVARON	135 mm	f/5,6	f/45	42×0,75*	90 × 120	11 lentil. en 10 gr.
	150 mm	f/5,6	f/45	42×0,75*	100 × 125	
	3 ... 10 / 008 focale variable	125 mm	entre f/4,5 et f/5,6	environ f/22		

\* 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 × 24	4 lentilles
	50 mm	f/3,5	f/16	∅ 39	24 × 36	4 lentilles
	75 mm	f/3,5	f/22	∅ 39	6 × 6	4 lentilles
	90 mm	f/4,5	f/22	∅ 39	6 × 7	4 lentilles
	105 mm	f/4,5	f/22	∅ 39	6 × 9	4 lentilles
	135 mm	f/4,5	f/22	∅ 39	9 × 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 × 1	24 × 36	5 lentilles en 4 gr.
	50 mm	f/3,5	f/16	∅ 39 × 1	24 × 36	4 lentilles en 3 gr.
	80 mm	f/5,6	f/22		60 × 60	6 lentilles en 4 gr.
	100 mm	f/5,6	f/45		65 × 90	6 lentilles en 4 gr.
	135 mm	f/5,6	f/45		9 × 12	6 lentilles en 4 gr.
	150 mm	f/5,6	f/45		9 × 12	6 lentilles en 4 gr.