

NEUENTWICKLUNGEN / PRODUKTABLÖSUNGEN VICOTAR®

Für detaillierte Informationen zu den einzelnen Objektiven klicken Sie auf den jeweiligen Objektivtyp. Sie werden dann auf die entsprechende Produktdetailseite weitergeleitet.

... VERGLEICH BLUE VISION TELEZENTRISCHE MESSOBJEKTIVE MIT BISHERIGEN SERIEN

OBJEKTIV TYP	Best. Nr.	Kann ersetzt werden durch	Best.-Nr.	Werte der bisherigen Serie												
				Abb. massstab	Max. Objektfeld-diagonale	Objektfeld (in mm ²) für								Arbeitsabstand (mm)	Kameraabstand	Einstellbare Blende
						Typ DX 23,7 x 15,6 mm ²	Typ 4/3 1,2" 17,3 x 13,0 mm ²	1" 12,8 x 9,6 mm ²	2/3" 8,8 x 6,6 mm ²	1 / 1,8" 7,1 x 5,4 mm ²	1/2" 6,4 x 4,8 mm ²	1/3" 4,8 x 3,6 mm ²	1/4" 3,4 x 2,2 mm ²			
T51/1,7	2-05-272	i.V.	i.V.	1,728	12,4	10,0 x 7,5	7,4 x 5,6	5,1 x 3,8	4,1 x 3,1	3,7 x 2,8	2,8 x 2,0	2,0 x 1,2	49,3	163,3	■	
T51/1,4	2-05-265	TOB11/11.0-60-V-WN	2-05-502	1,382	8,0			6,4 x 4,8	5,1 x 3,9	4,6 x 3,5	3,5 x 2,6	2,5 x 1,6	28,6	147,6	■	
T51/1,2	2-05-266	TOB11/11.0-60-V-WN	2-05-502	1,195	9,2			7,4 x 5,5	5,9 x 4,5	5,4 x 4,0	4,0 x 3,0	2,8 x 1,8	34,0	143,0	■	
T51/1,0	2-05-267	TOB11/11.0-60-V-WN	2-05-502	0,995	9,0				7,1 x 5,4	6,4 x 4,8	4,8 x 3,6	3,4 x 2,2	42,0	141,0	■	
T51/0,8	2-05-268	TOB11/11.0-60-V-WN	2-05-502	0,891	10,1				8,0 x 6,1	7,2 x 5,4	5,4 x 4,0	3,8 x 2,5	52,0	142,0	■	
T51/0,7	2-05-269	TOB11/11.0-60-V-WN	2-05-502	0,685	13,1				10,4 x 7,9	9,3 x 7,0	7,0 x 5,2	5,0 x 3,2	63,0	147,0	■	
T100/0,7	2-05-280	TO18/11.0-80-V-BW	2-05-538	0,733	15,0			12,0 x 9,0	9,7 x 7,4	8,7 x 6,6	6,6 x 4,9	4,6 x 3,0	41,0	203,0	■	
T100/0,6	2-05-281	TO18/11.0-80-V-BW	2-05-538	0,549	20,0			16,0 x 12,0	12,9 x 9,8	11,7 x 8,7	8,7 x 6,6	6,2 x 4,0	76,5	233,5	■	
T100/0,48	2-05-282	TO18/9.0-85-V-BW	2-05-537	0,481	22,9			18,2 x 13,7	14,7 x 11,2	13,3 x 10,0	10,0 x 7,5	7,1 x 4,6	103	253,0	■	

OBJEKTIV TYP	Best. Nr.	Kann ersetzt werden durch	Best.-Nr.	Werte der bisherigen Serie														
				Abb. mass- stab	Max. Ob- jektfeld- diago- nale	Objektfeld (in mm ²) für								Arbeits- abstand (mm)	Kamera- abstand	Einstell- bare Blende		
						Typ DX	Typ 4/3 1,2"	1"	2/3"	1 / 1,8"	1/2"	1/3"	1/4"					
						23,7 x 15,6 mm ²	17,3 x 13,0 mm ²	12,8 x 9,6 mm ²	8,8 x 6,6 mm ²	7,1 x 5,4 mm ²	6,4 x 4,8 mm ²	4,8 x 3,6 mm ²	3,4 x 2,2 mm ²					
T100/0,39	2-05-283	TO18/6.0-95-V-BW	2-05-536	0,391	23,0					18,2 x 13,8	16,4 x 12,3	12,3 x 9,2	8,7 x 5,6	32,5	160,9	■		
T100/0,36	2-05-284	TO18/6.0-95-V-BW	2-05-536	0,365	21,9						17,5 x 13,2	13,2 x 9,9	9,3 x 6,0	72,0	214,5	■		
T107/0,39	2-05-296	TO30/11.1-80-V-BW	2-05-550	0,391	28,1				22,5 x 16,9	18,2 x 13,8	16,4 x 12,3	12,3 x 9,2	8,7 x 5,6	115,0	269,0	■		
T107/0,36	2-05-297	TO30/11.1-80-V-BW	2-05-550	0,355	31,0				24,8 x 18,6	20,0 x 15,2	18,0 x 13,5	13,5 x 10,1	9,6 x 6,2	93,0	244,0	■		
T107/0,33	2-05-290	TO30/11.1-80-V-BW	2-05-550	0,318	34,6				27,7 x 20,8	22,4 x 17,0	20,2 x 15,1	15,1 x 11,3	10,7 x 6,9	86,0	231,7	■		
T107/0,25L	2-05-295	TO30/9.1-85-V-BW	2-05-549	0,269	33,5					26,4 x 20,1	23,8 x 17,9	17,9 x 13,4	12,7 x 8,2	105,0	247,0	■		
T107/0,25	2-05-291	TO30/9.1-85-V-BW	2-05-549	0,246	36,5					28,8 x 21,9	26,0 x 19,5	19,5 x 14,6	13,8 x 8,9	83,0	225,9	■		
T107/0,2	2-05-292	TO30/6.0-100-V-BW	2-05-548	0,195	30,8							24,7 x 18,5	17,5 x 11,3	56,0	193,6	■		
T107/0,2A	2-05-293	TO30/6.0-100-V-BW	2-05-548	0,192	31,3							25,0 x 18,8	17,7 x 11,5	82,0	219,6	■		
T150/0,25	2-05-320	TO44/11.0-110-V-BW	2-05-623	0,238	46,2				37,0 x 27,7	29,8 x 22,7	26,9 x 20,2	20,2 x 15,1	14,3 x 9,2	109,0	303,6	■		
T150/0,24L	2-05-319	TO44/11.0-110-V-BW	2-05-623	0,240	45,8				36,7 x 27,5	29,6 x 22,5	26,7 x 20,0	20,0 x 15,0	14,2 x 9,2	156,0	353,2	■		
T150/0,19L	2-05-324	TO44/8.8-110-V-BW	2-05-622	0,185	43,2						34,6 x 25,9	25,9 x 19,5	18,4 x 11,9	302,0	488,5	■		
T150/0,19	2-05-321	TO44/8.8-110-V-BW	2-05-622	0,188	47,8					37,7 x 28,7	34,0 x 25,5	25,5 x 19,1	18,0 x 11,7	112,0	300,5	■		
T150/0,17L	2-05-323	TO44/8.8-110-V-BW	2-05-622	0,170	47,0						37,6 x 28,2	28,2 x 21,1	20,0 x 12,9	287,0	464,0	■		
T150/0,14	2-05-322	TO44/6.2-150-V-BW	2-05-621	0,140	42,9							34,3 x 25,7	24,3 x 15,7	71,0	253,5	■		
T151/0,44	2-05-327	TO42/21.4-120-V-BW	2-05-626	0,436	49,3				39,7 x 29,8	29,4 x 22,0	20,2 x 15,1	16,3 x 12,4	14,7 x 11,0	11,0 x 8,3	7,8 x 5,0	200,0	410,0	■
T151/0,39	2-05-326	TO42/16.0-120-V-BW	2-05-624	0,393	40,7				32,6 x 24,4	22,4 x 16,8	18,1 x 13,7	16,3 x 12,2	12,2 x 9,2	8,7 x 5,6	223,0	434,0	■	
T151/0,30	2-05-325	TO44/11.0-110-V-BW	2-05-623	0,306	35,9					28,8 x 21,6	23,2 x 17,6	20,9 x 15,7	15,7 x 11,8	11,1 x 7,2	185,0	386,0	■	
T151/0,26L	2-05-328	TO44/11.0-110-V-BW	2-05-623	0,258	34,9						27,5 x 20,9	24,8 x 18,6	18,6 x 14,0	13,2 x 8,5	277,0	471,0	■	
T152/0,36	2-05-329	TO42/16.0-120-V-BW	2-05-624	0,359	44,6				35,7 x 26,7	24,5 x 18,4	19,8 x 15,0	17,8 x 13,4	13,4 x 10,0	9,5 x 6,1	110,0	320,0	■	
T201/0,42	2-05-345	TO66/21.3-130-V-BW	2-05-686	0,418	51,5				41,4 x 31,1	30,6 x 23,0	21,1 x 15,8	17,0 x 12,9	15,3 x 11,5	11,5 x 8,6	8,1 x 5,3	210,0	501,8	■
T201/0,30	2-05-336	TO66/16.0-160-V-BW	2-05-685	0,309	51,8				41,5 x 31,1	28,5 x 21,4	23,0 x 17,5	20,7 x 15,5	15,5 x 11,7	11,0 x 7,1	157,0	430,5	■	
T201/0,28L	2-05-335	TO66/11.0-200-V-BW	2-05-684	0,285	38,6					30,8 x 23,1	24,9 x 18,9	22,4 x 16,8	16,8 x 12,6	11,9 x 7,7	278,0	547,4	■	

OBJEKTIV TYP	Best. Nr.	Kann ersetzt werden durch	Best.-Nr.	Werte der bisherigen Serie											Arbeits- abstand (mm)	Kamera- abstand	Einstell- bare Blende
				Abb. mass- stab	Max. Ob- jektfeld- diago- nale	Objektfeld (in mm ²) für											
						Typ DX	Typ 4/3 1,2"	1"	2/3"	1 / 1,8"	1/2"	1/3"	1/4"				
						23,7 x 15,6 mm ²	17,3 x 13,0 mm ²	12,8 x 9,6 mm ²	8,8 x 6,6 mm ²	7,1 x 5,4 mm ²	6,4 x 4,8 mm ²	4,8 x 3,6 mm ²	3,4 x 2,2 mm ²				
T201/0,26	2-05-337	TO66/11,0-200-V-BW	2-05-684	0,263	41,9				33,5 x 25,1	27,0 x 20,6	24,4 x 18,3	18,3 x 13,7	12,9 x 8,4	130,0	399,4	■	
T201/0,19	2-05-334	TO66/11,0-200-V-BW	2-05-684	0,194	56,7				45,4 x 34,0	36,6 x 27,8	33,0 x 24,8	24,8 x 18,6	17,5 x 11,3	143,0	394,9	■	
T201/0,19L	2-05-333	TO66/9,0-210-V-BW	2-05-683	0,192	46,8				36,9 x 28,1	33,3 x 24,9	24,9 x 18,7	17,7 x 11,4	284,0	531,9	■		
T201/0,15	2-05-338	TO66/9,0-210-V-BW	2-05-683	0,149	60,3				47,6 x 36,2	42,9 x 32,2	32,2 x 24,1	22,8 x 14,7	136,0	378,0	■		
T201/0,13L	2-05-332	TO66/6,0-240-V-BW	2-05-682	0,136	44,1							35,3 x 26,5	25,0 x 16,2	273,0	512,3	■	
T201/0,12	2-05-339	TO66/6,0-240-V-BW	2-05-682	0,118	50,7							40,5 x 30,4	28,7 x 18,6	135,0	374,3	■	
T240/0,27a	2-05-227	TO88/21,5-140-V-BW	2-05-814	0,274	78,5	63,1 x 47,4	46,7 x 35,0	32,1 x 24,01	25,9 x 19,7	23,4 x 17,5	17,5 x 13,1	12,4 x 8,0	287,0	570,0	■		
T240/0,18a	2-05-226	TO88/16,0-130-V-BW	2-05-813	0,173	92,5		74,0 x 55,5	50,9 x 38,2	41,0 x 31,2	37,0 x 27,7	27,7 x 20,8	19,7 x 12,7	202,0	463,0	■		
T240/0,13a	2-05-223	TO88/11,0-140-V-BW	2-05-812	0,131	84,0			67,2 x 50,4	54,2 x 41,2	48,9 x 36,6	36,6 x 27,5	26,0 x 16,8	212,6	464,6	■		
T240/0,10a	2-05-225	TO88/9,0-155-V-BW	2-05-811	0,103	87,2				68,8 x 52,3	62,0 x 46,5	46,5 x 34,9	32,9 x 21,3	195,0	443,0	■		
T240/0,08a	2-05-224	TO88/6,0-290-V-BW	2-05-810	0,089	67,4							53,9 x 40,4	38,2 x 24,7	190,0	447,0	■	
T360/0,19a	2-05-247	TO125/21,4-190-V-BW	2-05-854	0,189	113,8	91,5 x 68,8	67,7 x 50,8	46,6 x 34,9	37,6 x 28,6	33,9 x 25,4	25,4 x 19,0	18,0 x 11,6	355,5	763,5	■		
T360/0,13a	2-05-246	TO125/16,0-190-V-BW	2-05-853	0,131	122,1		97,7 x 73,3	67,2 x 50,4	54,2 x 41,2	48,9 x 36,6	36,6 x 27,5	26,0 x 16,8	205,0	597,0	■		
T360/0,09a	2-05-245	TO125/11,0-200-V-BW	2-05-852	0,089	123,5			98,8 x 74,1	79,7 x 60,6	71,8 x 53,9	53,9 x 40,4	38,2 x 24,7	265,0	641,0	■		
T360/0,07a	2-05-244	TO125/9,0-220-V-BW	2-05-851	0,073	124,0				97,8 x 74,4	88,2 x 66,1	66,1 x 49,6	46,8 x 30,3	193,6	567,6	■		

■ verstellbare Blende ja