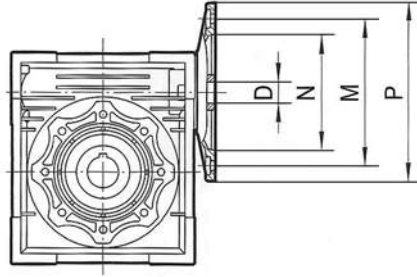


1 TNRV 용량선정



\* 특별사양 발주시 협의 요함

	IEC형 입력 플랜지				D (입력 중공축 경)											
	IEC규격	P	M	N	i 감속비											
					7.5	10	15	20	25	30	40	50	60	80	100	
TNRV025	56B14	80	65	50	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9		
TNRV030	56B5	120	100	80	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
	56B14	80	85	50	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
	63B5	140	115	95	11	11	11	11	11	11	11	11	11			
	63B14	90	75	60	11	11	11	11	11	11	11	11	11			
TNRV040	56B5	120	100	80												
	63B5	140	115	95	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
	63B14	90	75	60	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
	71B5	160	130	110	14	14	14	14	14	14	14					
TNRV050	71B14	105	85	70	14	14	14	14	14	14	14					
	63B5	140	115	95									11	11	11	11
	71B5	160	130	110	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	
	71B14	105	85	70	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	
	80B5	200	165	130	19	19	19	19	19	19						
TNRV063	80B14	120	100	80	19	19	19	19	19	19						
	71B5	160	130	110								14	14	14	14	14
	71B24	105	85	70								14	14	14	14	14
	80B5	200	165	130	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	
	80B14	120	100	80	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	
	90B5	200	165	130	24	24	24	24	24	24						
TNRV075	90B14	140	115	95	24	24	24	24	24	24						
	100/112B5	250	215	180		28	28									
	100/112B14	160	130	110		28	28									
	71B5	160	130	110												
	80B5	200	165	130				19	19	19	19	19	19	19	19	19
	80B14	120	100	80				19	19	19	19	19	19	19	19	19
	90B5	200	165	130				19	19	19	19	19	19	19	19	19
TNRV090	90B14	140	115	95		24	24	24	24	24	24	24	24	24		
	100/112B5	250	215	180		28	28	28	28	28						
	100/112B14	160	130	110		28	28	28	28	28						
	80B5	200	165	130								19	19	19	19	19
	80B14	120	100	80								19	19	19	19	19
	90B5	200	165	130								19	19	19	19	19
TNRV105	90B14	140	115	95		24	24	24	24	24	24	24	24	24		
	100/112B5	250	215	180		28	28	28	28	28						
	100/112B14	160	130	110		28	28	28	28	28						
	132B5	300	265	230		38*	38*	38*								
TNRV110	80B5	200	165	130											19	19
	90B5	200	165	130					24	24	24	24	24	24	24	24
	110/112B5	250	215	180		28	28	28	28	28	28	28	28	28		
	132B5	300	265	230		38*	38*	38*								
TNRV130	90B5	200	165	130											24	24
	110/112B5	250	215	180					28	28	28	28	28	28	28	28
	132B5	300	265	230		38*	38*	38*	38*	38*	38*					