

XXH형 기준전동용량표 (25.4mm폭당)

단위 : kW

소 P U L L E Y 및 수		32	34	36	40	44	48	60
피치원직경(mm)		323.40	343.62	363.83	404.25	444.68	485.10	606.38
소 플 리 회 전 수 (rpm)	575	9.76	10.32	10.87	11.94	12.97	13.94	16.55
	690	11.52	12.15	12.76	13.94	15.05	16.07	18.57
	725	12.03	12.68	13.31	14.51	15.63	16.65	19.05
	870	14.04	14.74	15.41	16.65	17.73	18.65	20.26
	950	15.06	15.78	16.45	17.65	18.66	19.46	20.35
	1160	17.39	18.06	18.65	19.59	20.18	20.37	18.23
	1425	19.46	19.90	20.20	20.35	19.83	18.59	
	1750	20.37	20.21	19.78	18.10			
	2850							
	3450							
	100	1.76	1.87	1.98	2.20	2.42	2.64	3.29
	200	3.51	3.73	3.94	4.37	4.80	5.23	6.50
	300	5.23	5.55	5.87	6.50	7.13	7.75	9.56
	400	6.92	7.34	7.75	8.57	9.37	10.15	12.39
	485	8.32	8.81	9.30	10.25	11.17	12.07	14.55
	500	8.57	9.07	9.56	10.54	11.48	12.39	14.91
	600	10.15	10.73	11.29	12.39	13.44	14.43	17.04
	700	11.66	12.30	12.92	14.11	15.22	16.24	18.71
	800	13.10	13.78	14.43	15.67	16.78	17.77	19.84
	900	14.43	15.14	15.81	17.04	18.10	18.98	20.35
	1000	15.67	16.38	17.04	18.21	19.15	19.84	20.16
	1100	16.78	17.47	18.10	19.15	19.89	20.30	19.20
	1200	17.77	18.42	18.98	19.84	20.30	20.32	17.40
	1300	18.61	19.19	19.66	20.25	20.34	19.88	
	1400	19.31	19.78	20.12	20.37	19.98	18.91	
	1500	19.84	20.17	20.35	20.16	19.20	17.40	
	1600	20.19	20.36	20.32	19.61	17.96		
	1700	20.36	20.31	20.03	18.70	16.24		
	1800	20.32	20.03	19.46	17.40			
	1900	20.08	19.50	18.59				
	2000	19.61	18.70	17.39				
	2100	18.91	17.62					
	2200	17.96	16.24					
	2300	16.76						
	2400							
	2500							
	2600							
	2800							
	3000							

표시 범위의 사용은 벨트 속도 33m/s 이상이 되기 때문에 폴리의 움직임 밸런스를 맞추고 사용하여 주십시오.