

벨트 표준폭

호 칭 폭 *	100	150	200	250	400	600	800	1000	1200
폭 (mm)	10	15	20	25	40	60	80	100	120
HP - S 5 M	●	●	●	●					
HP - S 8 M		●		●	●	●			
HP - S 14 M					●	●	●	●	●

注) 상기에 없는 벨트폭에 대해서는 당사에 문의 바랍니다.
호칭폭은 벨트폭(mm)의 10배로 표시합니다.

벨트 치수 허용차

벨트길이

단위 : mm

길	이	허용차
	256이하	±0.20
256에서	384이하	±0.23
384에서	512이하	±0.25
512에서	760이하	±0.30
760에서	1016이하	±0.33
1016에서	1272이하	±0.38
1272에서	1528이하	±0.41
1528에서	1776이하	±0.43
1776에서	2032이하	±0.46
2032에서	2288이하	±0.48
2288에서	2544이하	±0.51
2544에서	2792이하	±0.53
2792에서	3048이하	±0.56
3048에서	3304이하	±0.58
3304에서	3560이하	±0.61
3560에서	3808이하	±0.64
3808에서	4064이하	±0.66
4064에서	4320이하	±0.69
4320에서	4576이하	±0.71

벨트폭

단위 : mm

벨트 폭	벨트피치원주길이 840이하	벨트피치원주길이 841 ~ 1680	벨트피치원주길이 1681이상
10에서 40이하	+0.8 -0.8	+0.8 -1.2	+0.8 -1.2
40에서 50이하	+0.8 -1.2	+1.2 -1.2	+1.2 -1.6
50에서 75이하	+1.2 -1.6	+1.6 -1.6	+1.6 -2.0
75에서 100이하	+1.6 -1.6	+1.6 -2.0	+2.0 -2.0
100이상	+2.4 -2.4	+2.8 -2.8	+2.4 -3.2

注) 벨트 길이 허용차는 길이 측정시의 축간거리의 허용차입니다.