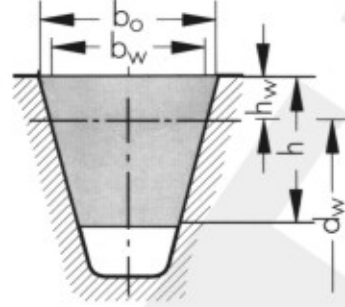


KLASİK V KAYIŞ TIPLERİ



Profil		5	6	8	SPZ	10	SPA	13	SPB	17	20	22	SPC	25	32	40
Kayış üst genişliği	$b_o =$	5	6	8	9,7	10	12,7	13	16,3	17	20	22	22	25	32	40
Kayış etken genişliği	$b_w =$	4,2	5,3	6,7	8,5	8,5	11	11	14	14	17	19	19	21	27	32
Kayış yüksekliği	$h =$	3	4	5	8	6	10	8	13	11	12,5	14	18	16	20	25
Mesafe	$h_w =$	1,3	1,6	2,0	2	2,5	2,8	3,3	3,5	4,2	4,8	5,7	4,8	6,3	8,1	12
En küçük kasnak etken çapı	$d_w \text{ min}$	20	28	40	63	50	90	71	140	112	160	180	224	250	355	500
Kayış ağırlığı	$\text{kg/m} =$	0,018	0,026	0,042	0,07	0,065	0,111	0,112	0,194	0,198	0,268	0,330	0,36	0,422	0,675	0,030

Minimum sipariş miktarları

1900 mm den küçük			50	38	38	31	31	25	25	21	19	19	19	19	17	12
1900 mm den büyük			50	20	20	18	18	15	15	13	12	12	12	11	9	7

TRİGER KAYIŞ TIPLERİ

