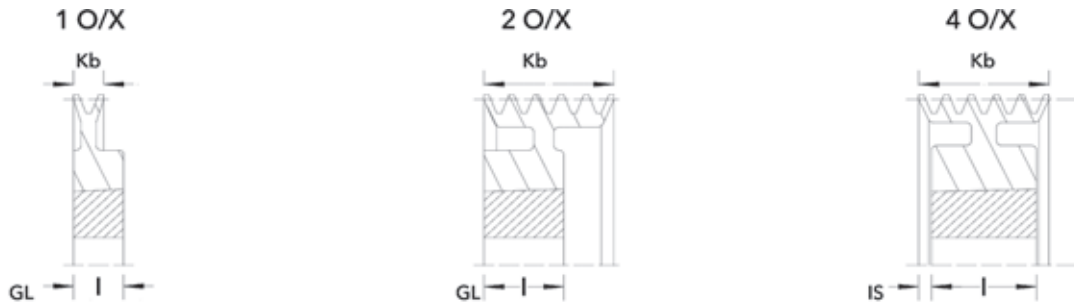


V-riemschijven voor klembussen
poulies trapézoïdales à moyeu amovible
 SPC 800 - 1250



ø	aantal groeven nombre de gorges	klembus moyeu amovible	max. boring alésage max.		naaf / moyeu		afbeelding illustration	type	gewicht poids Kg	
			DIN spie rainure DIN	met verlaagde spie rainure de clavette réduite	Kb	i				L
800	3	4545	125	-	85,0	114	GL	1	X	65,0
	4	5050	125	-	110,5	127	GL	1	X	76,5
	5	5050	125	-	136,0	127	GL	2	X	96,5
	6	5050	125	-	161,5	127	GL	2	X	120,0
	8	5050	125	-	212,5	127	GL	2	X	148,0
	10	5050	125	-	263,5	127	IS 50	4	X	182,0
1000	12	5050	125	-	314,5	127	IS 50	4	X	220,0
	3	5050	125	-	85,0	127	GL	1	X	93,0
	4	5050	125	-	110,5	127	GL	1	X	105,0
	5	5050	125	-	136,0	127	GL	2	X	139,0
	6	5050	125	-	161,5	127	GL	2	X	160,0
	8	5050	125	-	212,5	127	GL	2	X	188,2
1250	10	5050	125	-	263,5	127	IS 50	4	X	240,0
	12	5050	125	-	314,5	127	IS 50	4	X	270,0
	3	5050	125	-	85,0	127	GL	1	X	151,0
	4	5050	125	-	110,5	127	GL	1	X	178,0
	5	5050	125	-	136,0	127	GL	2	X	200,0
	6	5050	125	-	161,5	127	GL	2	X	232,7
	8	5050	125	-	212,5	127	GL	2	X	260,0
	10	5050	125	-	263,5	127	IS 50	4	X	280,0
	12	5050	125	-	314,5	127	IS 50	4	X	310,0

© Aandrijvingen Gallon NV 100510

07

omschrijving / définition		
Kb	kransbreedte	largeur de jante
i	naaf lengte	longueur de moyeu
L	positie gerelateerd aan de velg	position par rapport à la jante
GL	1 zijde gelijklopend	affleure
IS	insprong	emboîtement
US	uitsprong	portée

type	
•	volle v-riemschijf poulie pleine
o	plaatschijf (met of zonder gaten) poulie à toile (avec ou sans miroir)
x	v-riemschijf met spaken poulie à bras

Uitvoeringen onder voorbehoud! Technische veranderingen mogelijk.
 Exécutions sous réserve ! Sous réserve de modifications techniques.