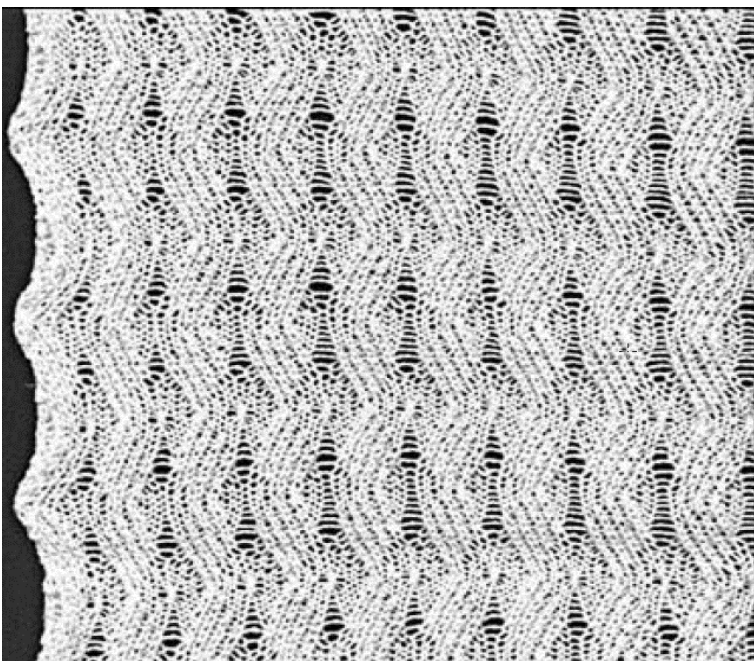


Alternative aux cables pour PASSAP

http://www.cardiknits.com/freebies_lacescarf.html

Montage	
Fin du montage - Compteur de rangs à 0	
Rang 4 - Manivelle bas N GM 4 / N GM 4	Position de la manivelle
Rang 2 et 3 - Manivelle bas CX GM 3 / CX GM 3	
Installer le peigne et les poids	
Rang 1 - N GM 2 / N GM 2	
Début du montage - Manivelle bas position 0 - Compteur de rangs à 0	 3G 2G 1G 0 1D 2D 3D



Ajustement du chariot : N GM 4 / N GM 4								
Position manivelle	Rang	Position manivelle		Position manivelle		Position manivelle		Rang
		Rang	Position manivelle	Rang	Position manivelle	Rang	Position manivelle	
2G	112	0	84	2D	56	2D	28	
2G	111	0	83	2D	55	2D	27	
1G	110	1D	82	3D	54	1D	26	
1G	109	1D	81	3D	53	1D	25	
0	108	2D	80	2D	52	0	24	
0	107	2D	79	2D	51	0	23	
1D	106	3D	78	1D	50	1G	22	
1D	105	3D	77	1D	49	1G	21	
2D	104	2D	76	0	48	2G	20	
2D	103	2D	75	0	47	2G	19	
3D	102	1D	74	1G	46	3G	18	
3D	101	1D	73	1G	45	3G	17	
2D	100	0	72	2G	44	2G	16	
2D	99	0	71	2G	43	2G	15	
1D	98	1G	70	3G	42	1G	14	
1D	97	1G	69	3G	41	1G	13	
0	96	2G	68	2G	40	0	12	
0	95	2G	67	2G	39	0	11	
1G	94	3G	66	1G	38	1D	10	
1G	93	3G	65	1G	37	1D	9	
2G	92	2G	64	0	36	2D	8	
2G	91	2G	63	0	35	2D	7	
3G	90	1G	62	1D	34	3D	6	
3G	89	1G	61	1D	33	3D	5	
2G	88	0	60	2D	32	2D	4	
2G	87	0	59	2D	31	2D	3	
1G	86	1D	58	3D	30	1D	2	
1G	85	1D	57	3D	29	1D	1	

Utiliser le schéma des aiguilles de la page précédente

Montage

Fin du montage - Compteur de rangs à 0

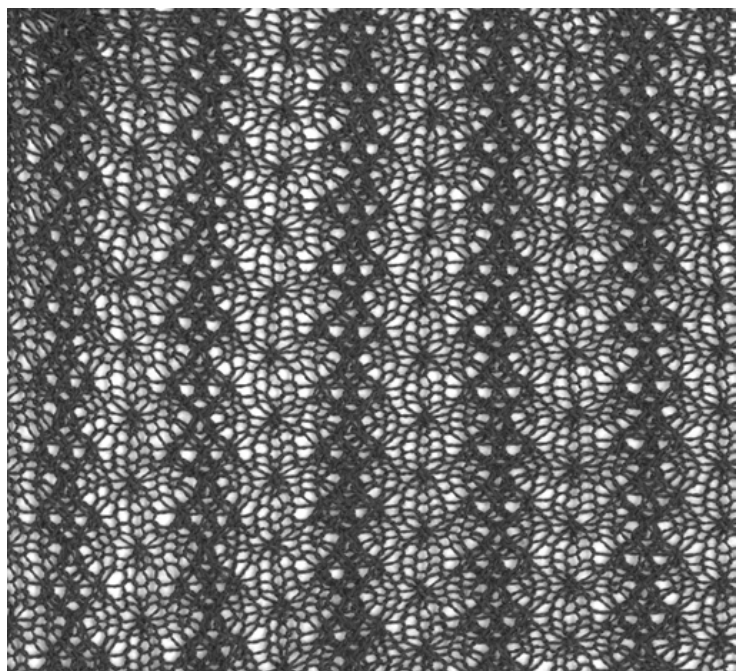
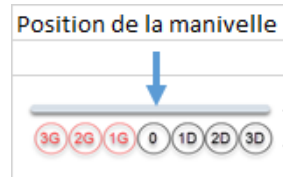
Rang 4 - Manivelle bas N GM 4 / N GM 4

Rang 2 et 3 - Manivelle bas CX GM 3 / CX GM 3

Installer le peigne et les poids

Rang 1 - N GM 2 / N GM 2

Début du montage - Manivelle bas position 0 - Compteur de rangs à 0

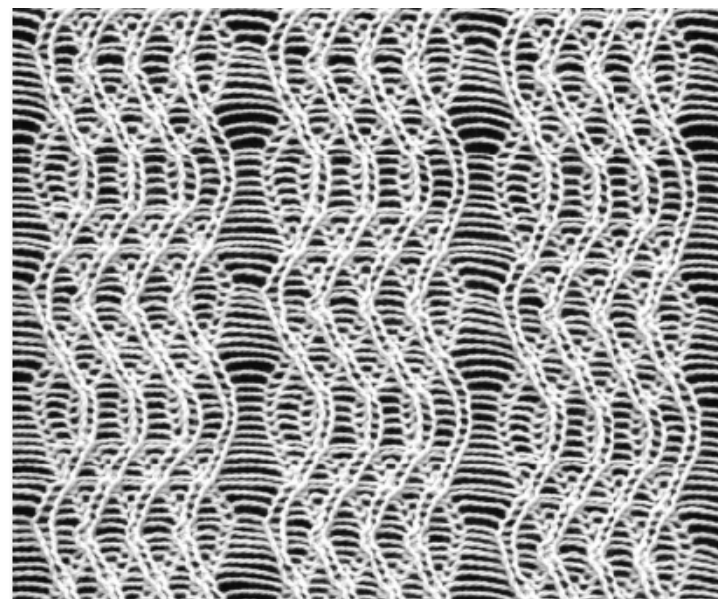
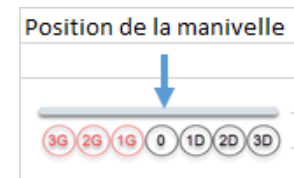


J'ai obtenu cet effet avec du fils très fin 16 / 2 et une grandeur maille (GM) à 4.

Pour obtenir ce résultat avec du coton 8 / 2, il faut utiliser une GM autour de 7 à 8.

Note : Placer la manivelle en bas à la position indiquée avant de tricoter le rang							
Échantillon bambou noir 16 / 2							
Manivelle bas abaisseurs orange							
Ajustement du chariot : N GM 4 / N GM 4							
Position manivelle	Rang	Position manivelle	Rang	Position manivelle	Rang	Position manivelle	Rang
2D	112	0	84	2D	56	2D	28
3D	111	1D	83	1D	55	3D	27
2D	110	2D	82	0	54	2D	26
1D	109	3D	81	1D	53	1D	25
0	108	2D	80	2D	52	0	24
1D	107	1D	79	3D	51	1D	23
2D	106	0	78	2D	50	2D	22
3D	105	1D	77	1D	49	3D	21
2D	104	2D	76	0	48	2D	20
1D	103	3D	75	1D	47	1D	19
0	102	2D	74	2D	46	0	18
1D	101	1D	73	3D	45	1D	17
2D	100	0	72	2D	44	2D	16
3D	99	1D	71	1D	43	3D	15
2D	98	2D	70	0	42	2D	14
1D	97	3D	69	1D	41	1D	13
0	96	2D	68	2D	40	0	12
1D	95	1D	67	3D	39	1D	11
2D	94	0	66	2D	38	2D	10
3D	93	1D	65	1D	37	3D	9
2D	92	2D	64	0	36	2D	8
1D	91	3D	63	1D	35	1D	7
0	90	2D	62	2D	34	0	6
1D	89	1D	61	3D	33	1D	5
2D	88	0	60	2D	32	2D	4
3D	87	1D	59	1D	31	3D	3
2D	86	2D	58	0	30	2D	2
1D	85	3D	57	1D	29	1D	1

	Montage
	Fin du montage - Compteur de rangs à 0
Rang 4 - Manivelle bas N GM 3,75 / N GM 3,75	
Rang 2 et 3 - Manivelle bas CX GM 3 / CX GM 3	
Installer le peigne et les poids	
Rang 1 - N GM 2 / N GM 2	
Début du montage - Manivelle bas position 0 - Compteur de rangs à 0	



Ajustement du chariot : N GM 3,75 / N GM 3,75								
Manivelle bas abaisseurs orange								
Position manivelle	Rang	Position manivelle	Rang	Position manivelle	Rang	Position manivelle	Rang	
0	132	3D	99	0	66	3D	33	
1D	131	2D	98	1D	65	2D	32	
2D	130	1D	97	2D	64	1D	31	
3D	129	0	96	3D	63	0	30	
2D	128	1D	95	2D	62	1D	29	
1D	127	2D	94	1D	61	2D	28	
0	126	3D	93	0	60	3D	27	
1D	125	2D	92	1D	59	2D	26	
2D	124	1D	91	2D	58	1D	25	
3D	123	0	90	3D	57	0	24	
2D	122	1D	89	2D	56	1D	23	
1D	121	2D	88	1D	55	2D	22	
0	120	3D	87	0	54	3D	21	
1D	119	2D	86	1D	53	2D	20	
2D	118	1D	85	2D	52	1D	19	
3D	117	0	84	3D	51	0	18	
2D	116	1D	83	2D	50	1D	17	
1D	115	2D	82	1D	49	2D	16	
0	114	3D	81	0	48	3D	15	
1D	113	2D	80	1D	47	2D	14	
2D	112	1D	79	2D	46	1D	13	
3D	111	0	78	3D	45	0	12	
2D	110	1D	77	2D	44	1D	11	
1D	109	2D	76	1D	43	2D	10	
0	108	3D	75	0	42	3D	9	
1D	107	2D	74	1D	41	2D	8	
2D	106	1D	73	2D	40	1D	7	
3D	105	0	72	3D	39	0	6	
2D	104	1D	71	2D	38	1D	5	
1D	103	2D	70	1D	37	2D	4	
0	102	3D	69	0	36	3D	3	
1D	101	2D	68	1D	35	2D	2	
2D	100	1D	67	2D	34	1D	1	