
NORME INTERNATIONALE 4105

INTERNATIONAL ORGANIZATION FOR STANDARDIZATION • МЕЖДУНАРОДНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ • ORGANISATION INTERNATIONALE DE NORMALISATION

Matériel pour l'industrie textile — Fils pour garnitures de cardes souples

Textile machinery and accessories — Wires for flexible card clothings

Première édition — 1978-11-15
iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[ISO 4105:1978](#)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/ab360305-bad2-4148-ac68-fa0eeced56af/iso-4105-1978>

CDU 677.051.178

Réf. n° : ISO 4105-1978 (F)

Descripteurs : matériel textile, fil métallique, carde, spécification, caractéristique géométrique, dimension.

AVANT-PROPOS

L'ISO (Organisation internationale de normalisation) est une fédération mondiale d'organismes nationaux de normalisation (comités membres de l'ISO). L'élaboration des Normes internationales est confiée aux comités techniques de l'ISO. Chaque comité membre intéressé par une étude a le droit de faire partie du comité technique correspondant. Les organisations internationales, gouvernementales et non gouvernementales, en liaison avec l'ISO, participent également aux travaux.

Les projets de Normes internationales adoptés par les comités techniques sont soumis aux comités membres pour approbation, avant leur acceptation comme Normes internationales par le Conseil de l'ISO.

La Norme internationale ISO 4105 a été élaborée par le comité technique ISO/TC 72, *Matériel pour l'industrie textile*, et a été soumise aux comités membres en juin 1977.

STANDARD BREVUEW
(standards.iteh.ai)

Les comités membres des pays suivants l'ont approuvée : [ISO 4105:1978](#)

Afrique du Sud, Rép. d'	Italie	https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/ab360305-bad2-4148-ac68-fa0ecc01-0a7iso-4105-1978
Allemagne, R.F.	Japon	Suisse
Belgique	Mexique	Tchécoslovaquie
Égypte, Rép. arabe d'	Pays-Bas	Turquie
Espagne	Pologne	U.R.S.S.
France	Roumanie	Yougoslavie
Inde	Royaume-Uni	

Aucun comité membre ne l'a désapprouvée.

Matériel pour l'industrie textile – Fils pour garnitures de cardes souples

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

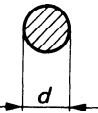
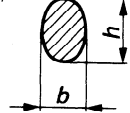
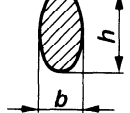
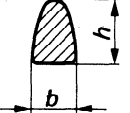
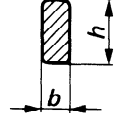
1 OBJET ET DOMAINE D'APPLICATION

[ISO 4105:1978](#)

La présente Norme internationale fixe les dimensions, les formes et les sections des fils pour garnitures de cardes souples.

[fa0eccc56af/iso-4105-1978](#)

2 CARACTÉRISTIQUES

Équivalence des grandeurs de fils de corde			Fil de corde					h	d ou b
			rond	biconvexe	ovoïde	triangulaire	plat		
		No continental de fils de corde							
mm	Jauge		Jauge pour fils de corde					mm	mm
1,83	15	0000000	—	—	—	—	—	1,83	
1,625	16	000000	—	—	—	—	—	1,625	
1,42	17	00000	17	—	—	—	—	1,42	
1,215	18	0000	18	—	—	15/18	1,83	1,215	
1,015	19	000	19	—	—	16/19	1,625	1,015	
0,91	20	00	20	—	—	17/20	1,42	0,91	
0,81	21	0	21	17/21	—	—	1,42	0,81	
0,71	22	2	22	18/22	—	18/22	1,215	0,71	
0,63	23	4	23	19/23	—	19/23	1,015	0,63	
0,58	24	6	24	20/24	—	20/24	0,91	0,58	
0,53	25	8	25	21/25	—	21/25	0,81	0,53	
0,48	26	10	26	—	19/26	—	—	1,015	0,48
				22/26	—	22/26	—	0,71	
0,43	27	12	27	—	20/27	—	—	0,91	0,43
				23/27	—	23/27	—	0,63	
0,405	28	14	28	—	21/28	—	—	0,81	0,405
				24/28	—	24/28	—	0,58	
0,38	29	16	29	—	22/29	—	—	0,71	0,38
				25/29	—	25/29	—	0,53	
0,355	30	18	30	—	23/30	—	—	0,63	0,355
				26/30	—	26/30	—	0,48	
0,33	31	20	31	—	24/31	—	—	0,58	0,33
				27/31	—	27/31	—	0,43	
0,305	32	22	32	—	25/32	—	—	0,53	0,305
				28/32	—	28/32	—	0,405	
0,28	33	24	33	—	26/33	—	—	0,48	0,28
				—	27/33	—	—	0,43	
				29/33	—	29/33	—	0,38	
0,255	34	26	34	—	—	—	22/34	0,71	0,255
				—	—	—	24/34	0,58	
				—	—	—	26/34	0,48	
				—	28/34	—	—	0,405	
0,23	35	28	35	—	29/35	—	—	0,38	0,23
				31/35	—	31/35	—	0,33	
0,205	36	30	36	—	30/36	—	—	0,355	0,205
				32/36	—	32/36	—	0,305	