

41

NORME INTERNATIONALE



282

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

Courroies transporteuses — Échantillonnage

Conveyor belts — Sampling

Première édition — 1975-05-01

CDU 621.867.212.3/5 : 620.113.4

Réf. n° : ISO 282-1975 (F)

Descripteurs : courroie, courroie transporteuse, échantillonnage.

AVANT-PROPOS

L'ISO (Organisation Internationale de Normalisation) est une fédération mondiale d'organismes nationaux de normalisation (Comités Membres ISO). L'élaboration de Normes Internationales est confiée aux Comités Techniques 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.

Avant 1972, les résultats des travaux des Comités Techniques étaient publiés comme Recommandations ISO; maintenant, ces documents sont en cours de transformation en Normes Internationales. Compte tenu de cette procédure, le Comité Technique ISO/TC 41 a examiné la Recommandation ISO/R 282 et est d'avis qu'elle peut, du point de vue technique, être transformée en Norme Internationale. La présente Norme Internationale remplace donc la Recommandation ISO/R 282-1962 à laquelle elle est techniquement identique.

La Recommandation ISO/R 282 avait été approuvée par les Comités Membres des pays suivants :

Afrique du Sud, Rép. d'	Espagne	Portugal
Allemagne	France	Royaume-Uni
Australie	Grèce	Suède
Autriche	Inde	Tchécoslovaquie
Belgique	Iran	Turquie
Bésil	Israël	U.R.S.S.
Chili	Italie	U.S.A.
Colombie	Mexique	Yougoslavie
Danemark	Nouvelle-Zélande	

Aucun Comité Membre n'avait désapprouvé la Recommandation.

Aucun Comité Membre n'a désapprouvé la transformation de la Recommandation ISO/R 282 en Norme Internationale.

Courroies transporteuses — Échantillonnage

1 OBJET ET DOMAINE D'APPLICATION

La présente Norme Internationale spécifie le nombre d'échantillons à prélever pour l'exécution des essais de réception des courroies transporteuses, en fonction de la longueur commandée par un même utilisateur (pour les mêmes caractéristiques : qualité, largeur, etc.).

2 SPÉCIFICATION

Longueur de la courroie				Nombre d'échantillons
m		ft		
de (excl.)	à (incl.)	de (excl.)	à (incl.)	
	500		1 640	1
500	1 000	1 640	3 280	2
1 000	2 000	3 280	6 550	3
2 000	3 500	6 550	11 500	4
3 500	5 000	11 500	16 400	5
5 000	7 000	16 400	23 000	6
7 000	10 000	23 000	32 800	7

Aucune recommandation n'est faite quant à l'emplacement où les échantillons doivent être prélevés.