

---

# Norme internationale



# 3774

---

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

---

## **Cinématographie — Film cinématographique 35 mm perforé 8 mm, type S (1-3-5-7-0) et (1-0) — Dimensions de coupe et de perforation**

*Cinematography — 35 mm motion-picture film perforated 8 mm Type S (1-3-5-7-0) and (1-0) — Cutting and perforating dimensions*

**Deuxième édition — 1982-02-01**

---

**CDU 77.021.174 : 771.531.351**

**Réf. n° : ISO 3774-1982 (F)**

**Descripteurs :** cinématographie, film cinématographique 35 mm, film cinématographique 8 mm, spécification, perforation, coupage.

## 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 3774 a été élaborée par le comité technique ISO/TC 36, *Cinématographie*.

Cette deuxième édition fut soumise directement au Conseil de l'ISO, conformément au paragraphe 5.10.1 de la partie 1 des Directives pour les travaux techniques de l'ISO. Elle annule et remplace la première édition (ISO 3774-1976), qui avait été approuvée par les comités membres des pays suivants :

Afrique du Sud, Rép. d'	France	Suède
Allemagne, R. F.	Inde	Suisse
Autriche	Italie	Tchécoslovaquie
Belgique	Japon	Turquie
Canada	Mexique	URSS
Corée, Rép. de	Pays-Bas	USA
Danemark	Roumanie	Yougoslavie
Espagne	Royaume-Uni	

Aucun comité membre ne l'avait désapprouvée.

# Cinématographie — Film cinématographique 35 mm perforé 8 mm, type S (1-3-5-7-0) et (1-0) — Dimensions de coupe et de perforation

## 1 Objet et domaine d'application

La présente Norme internationale spécifie les dimensions de coupe et de perforation pour film vierge 35 mm portant soit cinq rangées de perforations en positions 1-3-5-7-0, soit deux rangées de perforations en positions 1-0; elle spécifie également la largeur de la bande 8 mm obtenue par recoupe du film après tirage et traitement.

## 2 Référence

ISO 543, *Cinématographie — Film cinématographique de sécurité — Définition, essais et marquage.*

## 3 Dimensions

Les dimensions et tolérances doivent être telles qu'indiquées sur les figures et données dans le tableau. Elles s'appliquent au film vierge de sécurité conforme à l'ISO 543. À l'exception des cotes  $A'$  et  $E_1$ , elles sont mesurées immédiatement après coupe et perforation. Si l'utilisation l'exige, le fabricant devrait indiquer les caractéristiques de l'atmosphère utilisée pour le contrôle dimensionnel au moment de la coupe et de la perforation.

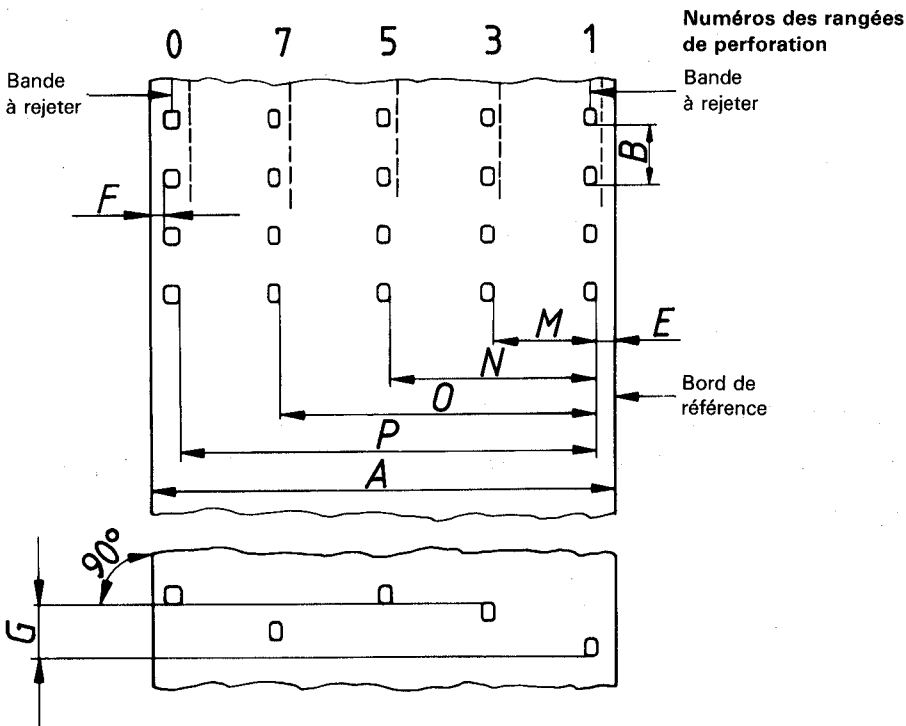
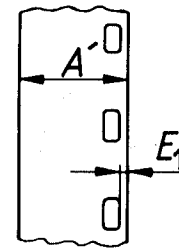
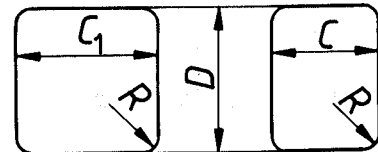


Figure 1 — Film perforé 1-3-5-7-0



Largeur du film traité et recoupé



Perforation spéciale (Rangée 0)

Perforation 8 mm type S (Rangées 1-3-5-7)

Figure 3 — Largeur du film traité et recoupé et détail des perforations

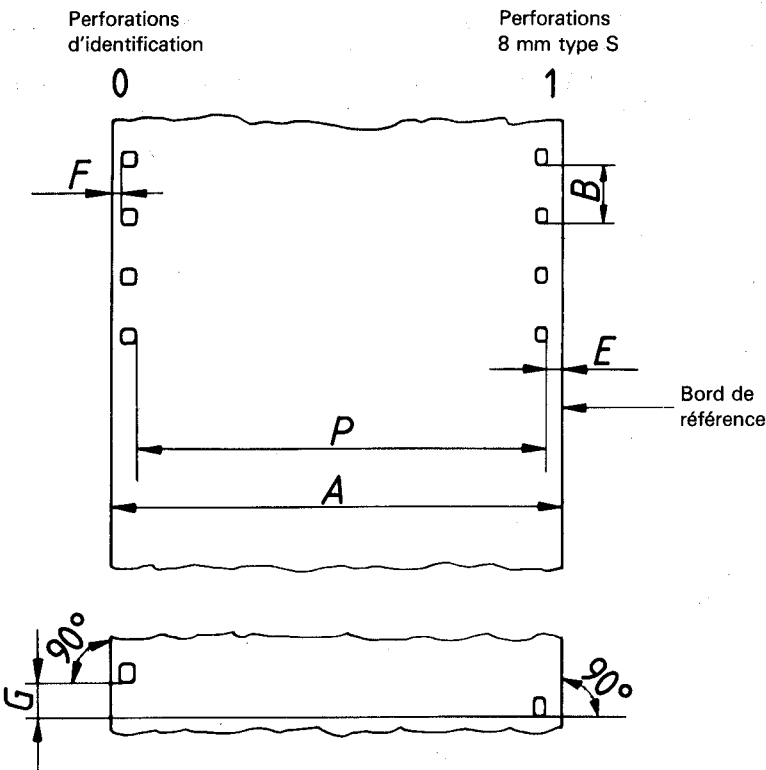


Figure 2 — Film perforé 1-0