

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION
COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALE

IEC 60079-25
Edition 3.0 2020-06

IEC 60079-25
Édition 3.0 2020-06

EXPLOSIVE ATMOSPHERES –
Part 25: Intrinsically safe electrical systems

ATMOSPHÈRES EXPLOSIVES –
**Partie 25: Systèmes électriques de sécurité
intrinsèque**

C O R R I G E N D U M 2

Corrections to the French version appear after the English text.

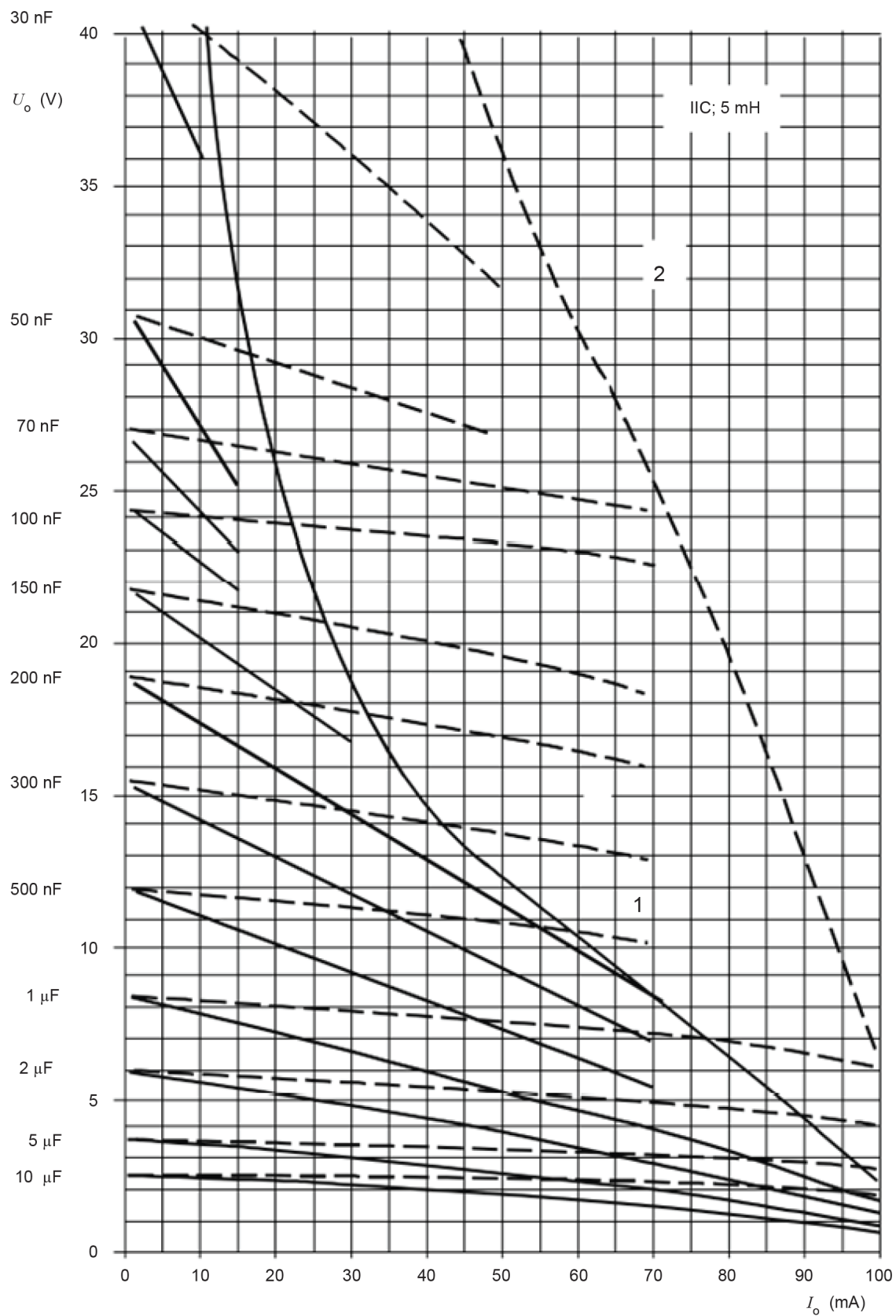
Les corrections à la version française sont données après le texte anglais.

C.7 Limit curves for universal source characteristic

Figure C.7 – Limit curve diagram for universal source characteristic – Group IIC

e) Diagram for 5 mH

Replace existing Figure C.7 e) with the following new figure:



IEC

Key

- 1 inductive limit for rectangular source
- 2 inductive limit for linear source

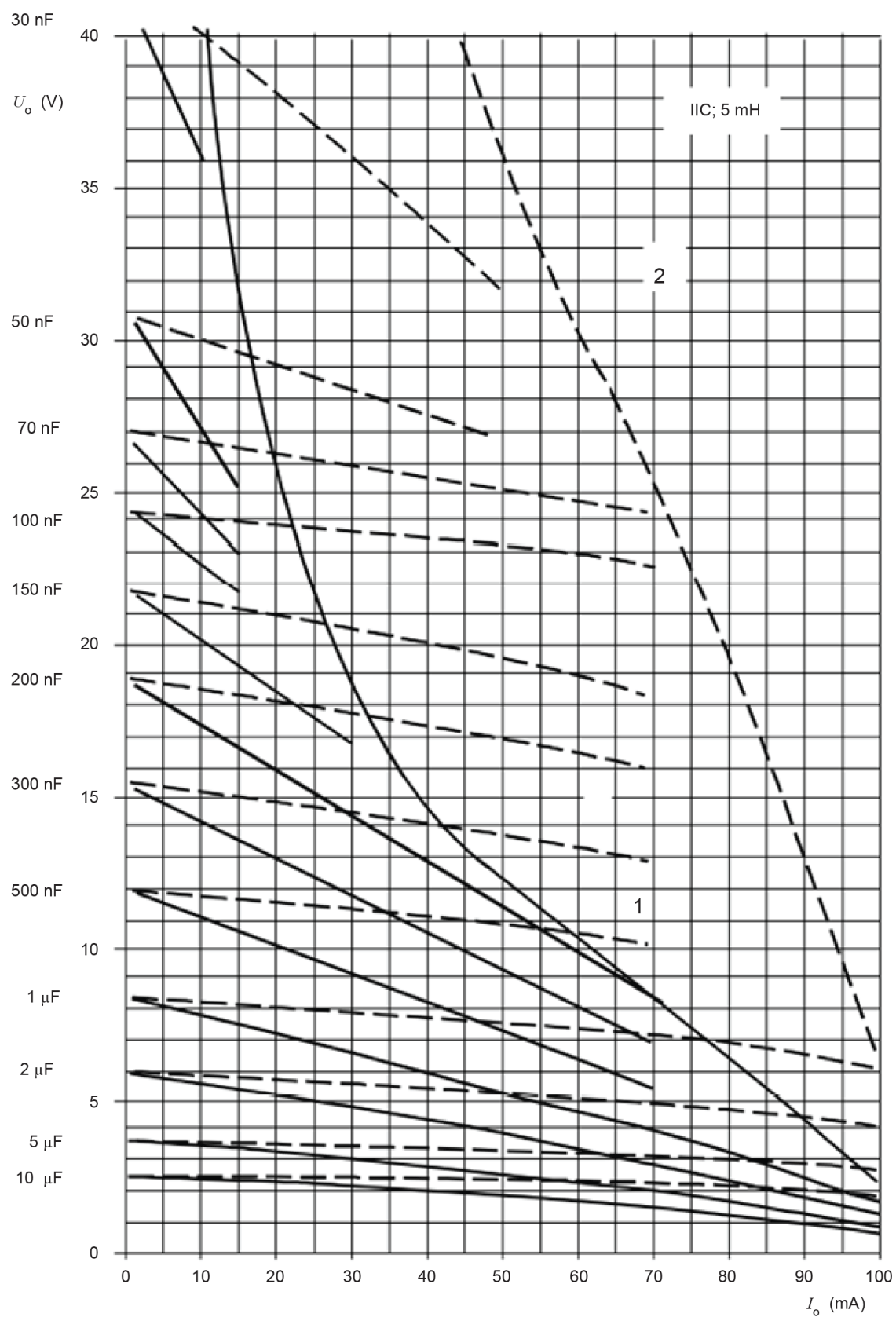
Corrections à la version française:

C.7 Courbes de limite pour la caractéristique de source universelle

Figure C.7 – Diagramme de courbes de limite pour la caractéristique de source universelle – Groupe IIC

e) Diagramme pour 5 mH

Remplacer la Figure C.7 e) existante par la nouvelle figure qui suit:



IEC

Légende

- 1 limite inductive pour source rectangulaire
- 2 limite inductive pour source linéaire