

**NORME
INTERNATIONALE
INTERNATIONAL
STANDARD**

**CEI
IEC**

60588-3

Première édition
First edition
1977-01

Askarels pour transformateurs et condensateurs

**Troisième partie:
Spécifications pour askarels neufs**

Askarels for transformers and capacitors

**Part 3:
Specifications for new askarels**

© IEC 1977 Droits de reproduction réservés — Copyright - all rights reserved

Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite ni utilisée sous quelque forme que ce soit et par aucun procédé, électronique ou mécanique, y compris la photocopie et les microfilms, sans l'accord écrit de l'éditeur.

No part of this publication may be reproduced or utilized in any form or by any means, electronic or mechanical, including photocopying and microfilm, without permission in writing from the publisher.

International Electrotechnical Commission
Telefax: +41 22 919 0300

3, rue de Varembé Geneva, Switzerland
e-mail: inmail@iec.ch IEC web site <http://www.iec.ch>



Commission Electrotechnique Internationale
International Electrotechnical Commission
Международная Электротехническая Комиссия

CODE PRIX
PRICE CODE

K

*For prix, voir catalogue en vigueur
For price, see current catalogue*

SOMMAIRE

	Pages
PRÉAMBULE	4
PRÉFACE	4
INTRODUCTION	6
Articles:	
1. Domaine d'application	6
2. Prescriptions	6
 <i>Feuilles de spécifications :</i>	
Feuille 1: Askarel pour condensateurs — Type C-1	8
Feuille 2: Askarel pour condensateurs — Type C-2	10
Feuille 3: Askarel pour transformateurs — Type T-1	12
Feuille 4: Askarel pour transformateurs — Type T-2	14
Feuille 5: Askarel pour transformateurs — Type T-3	16
Feuille 6: Askarel pour transformateurs — Type T-4	18

CONTENTS

	Page
FOREWORD	5
PREFACE	5
INTRODUCTION	7
Clause	
1. Scope	7
2. Requirements	7
<i>Specification sheets:</i>	
Sheet 1: Capacitor askarel — Type C-1	9
Sheet 2: Capacitor askarel — Type C-2	11
Sheet 3: Transformer askarel — Type T-1	13
Sheet 4: Transformer askarel — Type T-2	15
Sheet 5: Transformer askarel — Type T-3	17
Sheet 6: Transformer askarel — Type T-4	19

COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALE

ASKARELS POUR TRANSFORMATEURS ET CONDENSATEURS

Troisième partie : Spécifications pour askarels neufs

PRÉAMBULE

- 1) Les décisions ou accords officiels de la C E I en ce qui concerne les questions techniques, préparés par des Comités d'Etudes où sont représentés tous les Comités nationaux s'intéressant à ces questions, expriment dans la plus grande mesure possible un accord international sur les sujets examinés.
- 2) Ces décisions constituent des recommandations internationales et sont agréées comme telles par les Comités nationaux.
- 3) Dans le but d'encourager l'unification internationale, la C E I exprime le vœu que tous les Comités nationaux adoptent dans leurs règles nationales le texte de la recommandation de la C E I, dans la mesure où les conditions nationales le permettent. Toute divergence entre la recommandation de la C E I et la règle nationale correspondante doit, dans la mesure du possible, être indiquée en termes clairs dans cette dernière.

PRÉFACE

La présente norme a été établie par le Sous-Comité 10B: Liquides diélectriques autres que les huiles à base d'hydrocarbures, du Comité d'Etudes N° 10 de la C E I: Diélectriques liquides et gazeux.

Le dernier projet fut discuté lors de la réunion tenue à Baden-Baden en 1975. A la suite de cette réunion, un projet, document 10B(Bureau Central)7, fut soumis à l'approbation des Comités nationaux suivant la Règle des Six Mois en avril 1976.

Les pays suivants se sont prononcés explicitement en faveur de la publication:

Afrique du Sud (République d')	Japon
Allemagne	Pays-Bas
Autriche	Pologne
Belgique	Roumanie
Canada	Royaume-Uni
Danemark	Suède
Egypte	Suisse
Etats-Unis d'Amérique	Tchécoslovaquie
France	Turquie
Hongrie	Union des Républiques
Italie	Socialistes Soviétiques

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION

ASKARELS FOR TRANSFORMERS AND CAPACITORS

Part 3: Specifications for new askarels

FOREWORD

- 1) The formal decisions or agreements of the I E C on technical matters, prepared by Technical Committees on which all the National Committees having a special interest therein are represented, express, as nearly as possible, an international consensus of opinion on the subjects dealt with.
- 2) They have the form of recommendations for international use and they are accepted by the National Committees in that sense.
- 3) In order to promote international unification, the I E C expresses the wish that all National Committees should adopt the text of the I E C recommendation for their national rules in so far as national conditions will permit. Any divergence between the I E C recommendation and the corresponding national rules should, as far as possible, be clearly indicated in the latter.

PREFACE

This standard has been prepared by Sub-Committee 10B, Insulating Liquids other than Hydrocarbon Oils, of I E C Technical Committee No. 10, Liquid and Gaseous Dielectrics.

The latest draft was discussed at the meeting held in Baden-Baden in 1975. As a result of this meeting, a draft, Document 10B(Central Office)7, was submitted to the National Committees for approval under the Six Months' Rule in April 1976.

The following countries voted explicitly in favour of publication:

Austria	Netherlands
Belgium	Poland
Canada	Romania
Czechoslovakia	South Africa (Republic of)
Denmark	Sweden
Egypt	Switzerland
France	Turkey
Germany	Union of Soviet Socialist Republics
Hungary	United Kingdom
Italy	United States of America
Japan	

ASKARELS POUR TRANSFORMATEURS ET CONDENSATEURS

Troisième partie : Spécifications pour askarels neufs

INTRODUCTION

La présente norme fait partie d'une série traitant des askarels pour transformateurs et condensateurs. Cette série comporte plusieurs parties, dont les premières sont la Publication 588-1: Askarels pour transformateurs et condensateurs, Première partie: Généralités, et la Publication 588-2: Deuxième partie: Méthodes d'essai (en cours d'impression).

1. **Domaine d'application**

Cette partie de la norme contient les prescriptions pour les askarels particuliers qui sont utilisés pour les transformateurs et les condensateurs à la date de publication de la norme.

Cette norme s'applique uniquement aux askarels neufs, c'est-à-dire tels qu'ils sont livrés par le fournisseur et avant introduction dans un matériel électrique quelconque.

ASKARELS FOR TRANSFORMERS AND CAPACITORS

Part 3: Specifications for new askarels

INTRODUCTION

This standard is one of a series which deals with askarels for transformers and capacitors. The series comprises several parts; the first of which are Publication 588-1: Askarels for Transformers and Capacitors, Part 1: General, and Publication 588-2: Part 2: Methods of Test (being printed).

1. Scope

This part of the standard contains the requirements for individual askarels that are used for transformers and capacitors at the date of publication of this standard.

The standard applies only to unused askarels, that is, as supplied by the supplier and before introduction into any electrical equipment.