
**Petits navires — Tuyaux souples pour
carburant non résistants au feu**

Small craft — Non-fire-resistant fuel hoses

iTeh Standards
(<https://standards.itih.ai>)
Document Preview

[ISO 8469:2021](https://standards.itih.ai/catalog/standards/iso/418074aa-fe3d-4505-a3b3-13c479f96c81/iso-8469-2021)

<https://standards.itih.ai/catalog/standards/iso/418074aa-fe3d-4505-a3b3-13c479f96c81/iso-8469-2021>



iTeh Standards
(<https://standards.iteh.ai>)
Document Preview

[ISO 8469:2021](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/418074aa-fe3d-4505-a3b3-13c479f96c81/iso-8469-2021)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/418074aa-fe3d-4505-a3b3-13c479f96c81/iso-8469-2021>



DOCUMENT PROTÉGÉ PAR COPYRIGHT

© ISO 2021

Tous droits réservés. Sauf prescription différente ou nécessité dans le contexte de sa mise en œuvre, 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, ou la diffusion sur l'internet ou sur un intranet, sans autorisation écrite préalable. Une autorisation peut être demandée à l'ISO à l'adresse ci-après ou au comité membre de l'ISO dans le pays du demandeur.

ISO copyright office

Case postale 401 • Ch. de Blandonnet 8

CH-1214 Vernier, Genève

Tél.: +41 22 749 01 11

E-mail: copyright@iso.org

Web: www.iso.org

Publié en Suisse

Sommaire

Page

Avant-propos	iv
1 Domaine d'application	1
2 Références normatives	1
3 Termes et définitions	1
4 Exigences générales	2
5 Diamètre intérieur du tuyau souple	2
6 Essais physiques sur tuyaux finis	3
6.1 Dispositions générales.....	3
6.2 Liquides d'essai.....	3
6.3 Pression d'éclatement.....	3
6.4 Essai de résistance à l'écrasement sous vide.....	3
6.5 Variation de volume dans les liquides d'essai.....	4
6.6 Réduction de la masse du tuyau souple soumis à essai.....	4
6.7 Effet de l'ozone.....	4
6.8 Perméabilité au carburant.....	4
6.9 Essai de flexion à basse température.....	4
6.10 Essai d'abrasion.....	5
6.11 Résistance à la chaleur sèche.....	5
6.12 Essai de résistance à l'huile.....	5
6.13 Essai d'adhésion.....	5
7 Marquage	6
Annexe A (normative) Essai de perméabilité au carburant	7
Bibliographie	9

ISO 8469:2021

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/418074aa-fe3d-4505-a3b3-13c479f96c81/iso-8469-2021>