
NORME INTERNATIONALE



3786

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

Construction navale — Crocs de remorque pour navigation intérieure — Échelle des efforts de traction

Shipbuilding — Inland navigation towing hooks — Scale of tractive efforts

Première édition — 1975-12-15

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[ISO 3786:1975](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/002faa8e-b2a1-4fdc-9425-2929c7888187/iso-3786-1975)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/002faa8e-b2a1-4fdc-9425-2929c7888187/iso-3786-1975>

CDU 629.122 : 629.1.07

Réf. n° : ISO 3786-1975 (F)

Descripteurs : construction navale, navigation fluviale, crochet de traction, traction, classification.

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.

La Norme Internationale ISO 3786 a été établie par le Comité Technique ISO/TC 8, *Construction navale*, et soumise aux Comités Membres en décembre 1974.

Elle a été approuvée par les Comités Membres des pays suivants :

Autriche	France	Roumanie
Belgique	Inde	Royaume-Uni
Bulgarie	Japon	Tchécoslovaquie
Canada	Mexique	Turquie
Corée, Rép. dém. p. de	Pays-Bas	U.R.S.S.
Espagne	Pologne	

Aucun Comité Membre n'a désapprouvé le document.

Construction navale — Crocs de remorque pour navigation intérieure — Échelle des efforts de traction

0 INTRODUCTION

L'échelle des efforts de traction nominaux des crocs de remorque a été élaborée pour créer une base de normalisation des éléments des dispositifs de remorquage.

1 OBJET ET DOMAINE D'APPLICATION

La présente Norme Internationale établit une échelle des efforts de traction applicable aux crocs de remorque employés sur les remorqueurs de tous types et toutes destinations, chargés du remorquage sur les voies d'eau intérieures.

2 DÉFINITION

effort de traction nominal : Traction développée par un remorqueur de port en régime d'amarrage ou bien par un remorqueur de ligne au cours du remorquage à la vitesse de 5 nœuds (9 km/h).

3 ÉCHELLE DES EFFORTS DE TRACTION

Les valeurs des efforts de traction sont donnés dans le tableau, en kilonewtons (kN) et en tonnes-force (tf).

Effort de traction nominal	
kN	tf
6,3	0,63
10	1,0
16	1,6
25	2,5
40	4,0
63	6,3
100	10,0
160	16,0
220	22,0
320	32,0

Page blanche

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

ISO 3786:1975

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/002faa8e-b2a1-4fdc-9425-2929c7888187/iso-3786-1975>