

ISO

ORGANISATION INTERNATIONALE DE NORMALISATION

ADDITIF 1
À LA
RECOMMANDATION
ISO
R 64-1958

TUBES EN ACIER – DIAMÈTRES EXTÉRIEURS
DIAMÈTRES EXTÉRIEURS SUPÉRIEURS À 419 mm (16,5 in)

1^{ère} ÉDITION

Octobre 1969

REPRODUCTION INTERDITE

Le droit de reproduction des Recommandations ISO et des Normes ISO est la propriété des Comités Membres de l'ISO. En conséquence, dans chaque pays, la reproduction de ces documents ne peut être autorisée que par l'organisation nationale de normalisation de ce pays, membre de l'ISO.

Seules les normes nationales sont valables dans leurs pays respectifs.

Imprimé en Suisse

Ce document est également édité en anglais et en russe. Il peut être obtenu auprès des organisations nationales de normalisation.

HISTORIQUE

L'Additif 1, *Diamètres extérieurs supérieurs à 419 mm (16,5 in)*, à la Recommandation ISO/R 64-1958, *Tubes en acier – Diamètres extérieurs*, a été élaboré par le Comité Technique ISO/TC 5, *Tuyauteries et raccords*, dont le Secrétariat est assuré par l'Association Suisse de Normalisation (SNV).

En 1966, le Secrétariat ISO/TC 5 proposa au Sous-Comité 1 d'élargir la Recommandation ISO/R 64-1958 par l'adjonction des diamètres extérieurs supérieurs à 419mm (16,5 in) et, afin qu'il n'y ait pas de lacune entre les dimensions 419 mm et 1220 mm, d'inclure les diamètres manquants en prenant ceux de la Recommandation ISO/R 336-1963.

Les travaux relatifs à cette question aboutirent à l'adoption d'un Projet de Recommandation ISO.

En janvier 1968, ce Projet de Recommandation ISO (N° 1493) fut soumis à l'enquête de tous les Comités Membres de l'ISO. Il fut approuvé, sous réserve de quelques modifications d'ordre rédactionnel, par les Comités Membres suivants :

Afrique du Sud, Rép. d'	Danemark	Pologne
Allemagne	Espagne	Portugal
Australie	France	R.A.U.
Belgique	Inde	Suède
Brésil	Israël	Suisse
Canada	Italie	Thaïlande
Chili	Norvège	Turquie
Colombie	<u>Nouvelle-Zélande</u>	U.R.S.S.
Corée, Rép. de	Pays-Bas	

Trois Comités Membres se déclarèrent opposés à l'approbation du Projet :

Hongrie
Royaume-Uni
Tchécoslovaquie

Le Projet de Recommandation ISO fut alors soumis par correspondance au Conseil de l'ISO qui décida, en octobre 1969, de l'accepter comme ADDITIF 1 à la Recommandation ISO/R 64-1958.

TUBES EN ACIER – DIAMÈTRES EXTÉRIEURS
DIAMÈTRES EXTÉRIEURS SUPÉRIEURS À 419 mm (16,5 in)

Les dimensions en millimètres et en inches, données dans le Tableau ci-dessous, sont considérées comme étant des «valeurs correspondantes», bien que certaines d'entre elles ne soient pas rigoureusement équivalentes. Cependant, ces dimensions assurent, dans tous les cas, l'interchangeabilité pratique.

TABLEAU – Diamètres extérieurs, valeurs correspondantes

millimètres	inches
457,2	18
508	20
558,8	22
609,6	24
660,4	26
711,2	28
762	30
812,8	32
863,6	34
914,4	36
1016	40
1220	48
1420	55,9
1620	63,8
1820	71,7
2020	79,5
2220	87,4