



CODEAKI

asbl

CODEART asbl 15,Chevémont B-4852 HOMBOURG Tél.: 0032(0)87 78 59 59 Fax: 0032(0)87 78 79 17 info@codeart.org

www.codeart.org

Ce document est mis gratuitement à disposition en ligne sur le site internet de <u>www.codeart.org</u>. Il est destiné à être diffusé et reproduit largement.

CODEART développe des projets visant à résoudre des problèmes techniques récurrents dans les pays du Sud et en lien direct avec la production et la transformation des productions vivrières par les producteurs locaux euxmêmes et les artisans locaux qui offrent leur service aux paysans.

CODEART complète son appui technique par l'offre de toute information susceptible d'aider les partenaires dans la maîtrise de technologies nécessaires au développement du pays.

Les productions, plans et savoir-faire développés sont mis à la disposition de l'ensemble des acteurs du secteur du développement tant au Nord qu'au Sud.

Dans les cas justifiés, une version papier peut vous être envoyée sur simple demande à <u>info@codeart.org</u>. Si vous avez des questions, si vous constatez des imperfections ou si vous avez des expériences similaires à partager, nous vous remercions de nous contacter.

FILETAGES ELECTRIQUES

<u>Classification</u> :	Mémento technique
Source du docu	iment :

<u>Date de conception</u>:

Date de mise en ligne :

Référence interne :

Filetages électriques

Filet électrique DIN 40430 Fil

The electrique DIV 40430 Th			
Dimension Pg	Diamètre extérieur en mm	Nombre de filets par pouce	
7	12,5	20	
9	15,2	18	
11	18,6	18	
13,5	20,4	18	
16	22,5	18	
21	28,3	16	
29	37	16	
36	47	16	
42	54	16	
48	59,3	16	

Filetages électriques				
Filet pour tube blindé IEC 42				
"Dimension IEC"	"Diamètre extérieur en mm"	"Pas au mm"		
16	15,968	1,5		
20	19,968	1,5		
25	24,968	1,5		
32	31,968	1,5		
40	39,968	1,5		
50	49,968	1,5		