

ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO

G/TBT/N/PHL/8
30 de marzo de 2001

(01-1611)

Comité de Obstáculos Técnicos al Comercio

Original: inglés

NOTIFICACIÓN

Se da traslado de la notificación siguiente de conformidad con el artículo 10.6.

1.	Miembro del Acuerdo que notifica: <u>FILIPINAS</u> Si procede, nombre del gobierno local de que se trate (artículos 3.2 y 7.2):
2.	Organismo responsable: Oficina de Normas sobre Productos Departamento de Comercio e Industria Nombre y dirección (incluidos los números de teléfono y de telefax, así como las direcciones de correo electrónico y sitios Web, en su caso) del organismo o autoridad encargado de la tramitación de observaciones sobre la notificación, en caso de que se trate de un organismo o autoridad diferente:
3.	Notificación hecha en virtud del artículo 2.9.2 [X], 2.10.1 [], 5.6.2 [], 5.7.1 [], o en virtud de:
4.	Productos abarcados (partida del SA o de la NCCA cuando corresponda; en otro caso partida del arancel nacional. Podrá indicarse además, cuando proceda, el número de partida de la ICS): Bandas de acero al carbono laminado en caliente para tubos - Especificación
5.	Título, número de páginas e idioma(s) del documento notificado: Proyecto de Norma Nacional Filipina (DPNS) - DPNS 33:2001 - Bandas de acero al carbono laminado en caliente para tubos - Especificación (9 páginas, en inglés)
6.	Descripción del contenido: La norma que se notifica especifica las prescripciones aplicables a las bandas de acero laminadas en caliente para tubos de acero soldados. Esta norma sustituye a la Norma PNS 33:1986.
7.	Objetivo y razón de ser, incluida, cuando proceda, la índole de los problemas urgentes: Esta norma ha sido preparada para mejorar la calidad de los tubos en la industria y proteger a los consumidores.
8.	Documentos pertinentes: Las normas siguientes, que contienen disposiciones citadas a título de referencia en este texto que forman parte integrante de la presente Norma Nacional Filipina: PNS 557:1993/ISO 629:1982, Acero y fundición - Determinación del contenido de manganeso - Método espectrofotométrico PNS 822:1996/ASTM E 350-95 (vuelta a aprobar en 1997), Métodos normalizados para el análisis químico del acero al carbono, el acero de baja aleación, el acero magnético al silicio, el hierro en lingotes y el hierro fundido

PNS 1467:1996/ISO 6892:1984, Materiales metálicos - Prueba de tensión	
PNS 1468:1996/ISO 7438:1985, Materiales metálicos - Prueba de plegado	
ISO 437:1982, Acero y fundición - Determinación del contenido total de carbono - Método gravimétrico con combustión	
ISO 9556:1989, Acero y fundición - Determinación del contenido total de carbono - Método de absorción infrarroja después de la combustión en horno de inducción	
9.	Fecha propuesta de adopción: Fecha propuesta de entrada en vigor: Julio de 2001
10.	Fecha límite para la presentación de observaciones: 9 de mayo de 2001
11.	Textos disponibles en: Servicio nacional de información [X] o dirección, números de teléfono y de telefax, correo electrónico y dirección del sitio Web, en su caso, de otra institución: Bureau of Product Standards (Servicio de información OMC-OTC) 3/F Trade and Industry Building 361 Sen. Gil J. Puyat Avenue Makati City, Metro Manila, Filipinas Teléfono: (632) 890-5227 Fax: (632) 890-5131; (632) 890-5225 Correo electrónico: bps@dti.gov.ph Sitio Web: http://www.dti.gov.ph/bps