

DIN EN ISO 19902**DIN**

ICS 75.180.10

**Erdöl- und Erdgasindustrie –
Gegründete Stahlplattformen (ISO 19902:2007);
Englische Fassung EN ISO 19902:2007**

Petroleum and natural gas industries –
Fixed steel offshore structures (ISO 19902:2007);
English version EN ISO 19902:2007

Industries du pétrole et du gaz naturel –
Structures en mer fixes en acier (ISO 19902:2007);
Version anglaise EN ISO 19902:2007

Gesamtumfang 635 Seiten

Nationales Vorwort

Diese Europäische Norm wurde vom Technischen Komitee CEN/TC 12 „Materialien, Ausrüstungen und Offshore-Bauwerke für die Erdöl-, petrochemische und Erdgasindustrie“ erarbeitet, dessen Sekretariat von AFNOR (Frankreich) gehalten wird. Es handelt sich dabei um die unveränderte Übernahme von ISO 19902:2007, erarbeitet von ISO/TC 67 „Materials, equipment and offshore structures for petroleum, petrochemical and natural gas industries“, Subkomitee SC 7 „Offshore structures“ (Sekretariat: BSI, Vereinigtes Königreich).

Für Deutschland hat hieran der NA 109-00-01 AA „Materialien, Ausrüstung und Offshore-Bauwerke für die Erdöl-, petrochemische und Erdgasindustrie“ im Normenausschuss Erdöl- und Erdgasgewinnung (NÖG) mitgearbeitet.

Diese Europäische Norm enthält unter Berücksichtigung des DIN-Präsidialbeschlusses 1/2004 nur die englische Originalfassung der ISO-Norm.

Diese Norm enthält neben den gesetzlichen Einheiten auch die Einheiten „°F“, „ft“, „ksi“, „lb“, „psi“, die im Deutschen Normenwerk nicht zugelassen sind. Es wird jedoch ausdrücklich darauf hingewiesen, dass die Anwendung dieser Einheiten im nationalen amtlichen und geschäftlichen Verkehr aufgrund des Gesetzes über Einheiten im Messwesen nicht zulässig ist.

Umrechnung:

$$^{\circ}\text{C} = (5/9) (\text{°F} - 32)$$

$$1 \text{ ft} = 0,304 \text{ m}$$

$$1 \text{ ksi} = 6,895 \text{ MPa}$$

$$1 \text{ lb} = 0,453\,592\,37 \text{ kg}$$

$$1 \text{ psi} = 6\,894,757 \text{ Pa}$$

EUROPEAN STANDARD

EN ISO 19902

NORME EUROPÉENNE

EUROPÄISCHE NORM

December 2007

ICS 75.180.10

English Version

Petroleum and natural gas industries –
Fixed steel offshore structures
(ISO 19902:2007)

Industries du pétrole et du gaz naturel –
Structures en mer fixes en acier
(ISO 19902:2007)

Erdöl- und Erdgasindustrie –
Gegründete Stahlplattformen
(ISO 19902:2007)

This European Standard was approved by CEN on 3 November 2007.

CEN members are bound to comply with the CEN/CENELEC Internal Regulations which stipulate the conditions for giving this European Standard the status of a national standard without any alteration. Up-to-date lists and bibliographical references concerning such national standards may be obtained on application to the CEN Management Centre or to any CEN member.

This European Standard exists in three official versions (English, French, German). A version in any other language made by translation under the responsibility of a CEN member into its own language and notified to the CEN Management Centre has the same status as the official versions.

CEN members are the national standards bodies of Austria, Belgium, Bulgaria, Cyprus, Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, France, Germany, Greece, Hungary, Iceland, Ireland, Italy, Latvia, Lithuania, Luxembourg, Malta, Netherlands, Norway, Poland, Portugal, Romania, Slovakia, Slovenia, Spain, Sweden, Switzerland and United Kingdom.



EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION
EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG

Management Centre: rue de Stassart, 36 B-1050 Brussels