



DJS 10138:2019 EN 1626:2008

First draft

Second edition

ع ٢٠١٩/١٠١٣٨ آوروپی ١٦٢٦/٢٠٠٨

النسخة الأولى

الإصدار الثاني

## مشروع تصويت

(تبني مماثل)

الأوعية الفريدة - صمامات الخدمة الفريدة

*Cryogenic vessels - Valves for cryogenic service*

مؤسسة المعاشرات والمقاييس

المملكة الأردنية الهاشمية

## المقدمة

مؤسسة المعايير والمقاييس الأردنية هي الهيئة الوطنية للتقييس في الأردن، حيث يتم إعداد المعايير القياسية الأردنية من خلال لجان فنية، وتكون هذه اللجان عادةً مشكلةً من أعضاء ممثلين للجهات الرئيسية المعنية بموضوع المعايير القياسية، ويكون هذه الجهات الحق في إبداء الرأي واللاحظات حول هذه المعايير القياسية، وذلك أثناء فترة تقييم المشروع سعياً يجعل المعايير القياسية الأردنية موائمة للمعايير القياسية الدولية والإقليمية والوطنية قدر الإمكان وذلك من أجل إزالة العوائق الفنية من أمام التجارة وتسهيل انتساب السلع بين الدول.

تم هيكلة وصياغة المعايير القياسية الأردنية وفقاً للدليل العمل الفني لمديرية التقييس ١-٢، الجزء ٢: قواعد هيكلة وصياغة المعايير القياسية الأردنية.

وبناءً على ذلك فقد قامت اللجنة الفنية الدائمة الصمامات ٦٩ بدراسة المعايير القياسية الأردنية ٢٠٠٨/١٠١٣٨ الخاصة بالأوعية القرنية - صمامات الخدمة القرنية ومشروع المعايير القياسية الأردنية ٢٠١٩/١٠١٣٨ أوروبية ٢٠٠٨/١٦٢٦ الخاص بالأوعية القرنية - صمامات الخدمة القرنية، وأوصت باعتماد المشروع كمعيار قياسي أردني ٢٠١٩/١٦٢٦، وذلك استناداً للصلاحيات المخولة له بموجب المادة (١٢) من قانون المعايير والمقاييس رقم (٢٢) لعام ٢٠٠٠ وتعديلاته.

تعتبر هذه المعايير القياسية الأردنية ٢٠١٩/١٠١٣٨ تبني مماثل للمعايير القياسية الأوروبية ٢٠٠٨/١٦٤٦، الأوعية القرنية - صمامات الخدمة القرنية، من خلال المصادقة على المعايير القياسية الأوروبية كمعيار قياسي أردني.

توضح القائمة أدناه القواعد الفنية الأردنية والمعايير القياسية الأردنية المماثلة للمعايير القياسية الدولية/الإقليمية/الوطنية (متضمنة تعديلاتها) والمتذكورة في هذه المراجع التقييسية:

- م ق ١٠١٦١ ٢٠٠٧/٢٠٠٧ تماثل المعايير القياسية الدولية ٢٠٠٢/١٩، الصمامات الصناعية - تحليم الصمامات المعدنية.
- م ق ١٠١٣٩ ٢٠٠٧/٢٠٠٧ تماثل المعايير القياسية الدولية ١٧٩٧/٢٠٠١، الأوعية القرنية - توافق الغاز/المادة.
- م ق ١٠١٦٧ ٢٠٠٧/١-١٠١٦٧ تماثل المعايير القياسية الدولية ١٢٢٦٧/٢٠٠٣، الصمامات الصناعية - اختبار الصمامات الجزء ١: اختبارات الضغط، طرق الاختبار ومعايير القبول - متطلبات إزاحة.
- م ق ١٠١٧٠ ٢٠٠٧/١-١٠١٧٠ تماثل المعايير القياسية الدولية ١٢٥٦٦/٢٠٠٥، الصمامات الصناعية - المقاومة التصعيمية للغلاف الجزء ١: طريقة الدولة لأغلفة الصمامات الفولاذية.

يمكن الحصول على إشعار المصادقة والموافقة القياسية الأوروبية ٢٠٠٨/١٦٢٦ من خلال الاطلاع عليها أو شرائها من  
مديرية إدارة المعرفة في مؤسسة المواصفات والمقاييس الأردنية.

هيئة المعاشرات والمعايير الأردنية

بِطْلَاقَةُ تَمْرِيدٍ