

21.09.2018

Standarde române ce adoptă standarde europene
armonizate referitoare la recipientele simple sub
presiune sub incidența directivei SPV 2014/29/UE
conform OJ C 326 / 2018-09-14

Nr. crt	Indicativ standard	Indicativ EN	Titlu standard	Prima publicare in OJ	Standard înlocuit	Data încetării prezumției de conformitate a standardului înlocuit
1	SR EN ISO 9606-1:2017	EN ISO 9606-1:2017	Examinarea sudurilor în vederea calificării. Sudare prin topire. Partea 1: Oțeluri	09.02.2018		
2	SR EN 10207:2018	EN 10207:2017	Oțeluri pentru recipiente simple sub presiune. Condiții tehnice de livrare pentru table, benzi și bare	14.09.2018	SR EN 10207:2005	14.09.2018
3	SR EN ISO 15614-1:2004	EN ISO 15614-1:2004	Specificația și calificarea procedurilor de sudare pentru materiale metalice. Verificarea procedurii de sudare. Partea 1: Sudarea cu arc și sudarea cu gaz a oțelurilor și sudarea cu arc a nichelului și a aliajelor de nichel	20.04.2016		
4	SR EN ISO 15614-1:2004/A1:2008	EN ISO 15614-1:2004/A1:2008	Specificația și calificarea procedurilor de sudare pentru materiale metalice. Verificarea procedurii de sudare. Partea 1: Sudarea cu arc și sudarea cu gaz a oțelurilor și sudarea cu arc a nichelului și a aliajelor de nichel. Amendament 1	20.04.2016		
5	SR EN ISO 15614-1:2004/A2:2012	EN ISO 15614-1:2004/A2:2012	Specificația și calificarea procedurilor de sudare pentru materiale metalice. Verificarea procedurii de sudare. Partea 1: Sudarea cu arc și sudarea cu gaz a oțelurilor și sudarea cu arc a nichelului și a aliajelor de nichel. Amendament 2	20.04.2016		
6	SR EN ISO 15614-2:2005	EN ISO 15614-2:2005	Specificația și calificarea procedurilor de sudare pentru materiale metalice. Verificarea procedurii de sudare. Partea 2: Sudare cu arc electric a aluminiului și aliajelor sale	20.04.2016		
7	SR EN ISO 15614-2:2005/AC:2009	EN ISO 15614-2:2005/AC:2009	Specificația și calificarea procedurilor de sudare pentru materiale metalice. Verificarea procedurii de sudare. Partea 2: Sudare cu arc electric a aluminiului și aliajelor sale	20.04.2016		