

Oznaka standarda	Naslov standarda	Naslov referenčnega standarda v angleškem jeziku	Oznaka referenčnega standarda	Oznaka nadomeščenega standarda	Datum, po katerem uporaba standarda več ne ustvarja domneve o skladnosti Opomba 1
SIST EN 286-1:1998	Enostavne neogrevane tlačne posode, namenjene za zrak ali dušik – 1. del: Tlačne posode za splošne namene	Simple unfired pressure vessels designed to contain air or nitrogen – Part 1: Pressure vessels for general purposes	EN 286-1:1998	EN 286-1:1991	(31. 8. 1998)
SIST EN 286-1:1998/A1:2002	Dopolnilo A1:2002 k standardu SIST EN 286-1:1998	Amendment A1:2002 to EN 286-1:1998	EN 286-1:1998/A1:2002	Opomba 3	(31. 1. 2003)
SIST EN 286-1:1998/A2:2006	Dopolnilo A2:2006 k standardu SIST EN 286-1:1998	Amendment A2:2005 to EN 286-1:1998	EN 286-1:1998/A2:2005	Opomba 3	(30. 4. 2006)
SIST EN 286-1:1998/AC:2002	Popravek AC:2002 k standardu SIST EN 286-1:1998	Corrigendum AC:2002 to EN 286-1:1998	EN 286-1:1998/AC:2002	–	–
SIST EN 286-2:1998	Enostavne neogrevane tlačne posode, namenjene za zrak ali dušik – 2. del: Tlačne posode za zračne zavore in pomožne sisteme za motorna vozila in njihove priklopnike	Simple unfired pressure vessels designed to contain air or nitrogen – Part 2: Pressure vessels for air braking and auxiliary systems for motor vehicles and their trailers	EN 286-2:1992	–	–
SIST EN 286-2:1998/AC:2003	Popravek AC:2003 k standardu SIST EN 286-2:1998	Corrigendum AC:1992 to EN 286-2:1992	EN 286-2:1992/AC:1992	–	–

Oznaka standarda	Naslov standarda	Naslov referenčnega standarda v angleškem jeziku	Oznaka referenčnega standarda	Oznaka nadomeščenega standarda	Datum, po katerem uporaba nadomeščenega standarda več ne ustvarja domneve o skladnosti Opomba 1
SIST EN 286-3:1998	Enostavne neogrevane tlačne posode, namenjene za zrak ali dušik – 3. del: Tlačne posode iz jekla za zračne zavore in pomožno pnevmatsko opremo na tirnih vozilih	Simple unfired pressure vessels designed to contain air or nitrogen – Part 3: Steel pressure vessels designed for air braking equipment and auxiliary pneumatic equipment for railway rolling stock	EN 286-3:1994	–	–
SIST EN 286-4:1998	Enostavne neogrevane tlačne posode, namenjene za zrak ali dušik – 4. del: Tlačne posode iz aluminijevih zlitin za zračne zavore in pomožno pnevmatsko opremo na tirnih vozilih	Simple unfired pressure vessels designed to contain air or nitrogen – Part 4: Aluminium alloy pressure vessels designed for air braking equipment and auxiliary pneumatic equipment for railway rolling stock	EN 286-4:1994	–	–
SIST EN 287-1:2004	Preskušanje za odobritev varilcev – Talično varjenje – 1. del: Jekla	Qualification test of welders – Fusion welding – Part 1: Steels	EN 287-1:2004	–	–
SIST EN 287-1:2004/A2:2006	Dopolnilo A2:2006 k standardu SIST EN 287-1:2004	Amendment A2:2006 to EN 287-1:2004	EN 287-1:2004/A2:2006	Opomba 3	(30. 9. 2006)
SIST EN 287-1:2004/AC:2004	Popravek AC:2004 k standardu SIST EN 287-1:2004	Corrigendum AC:2004 to EN 287-1:2004	EN 287-1:2004/AC:2004	–	–
SIST EN 571-1:1998	Neporušitveno preskušanje – Preskušanje s penetranti – 1. del: Splošna načela	Non-destructive testing – Penetrant testing – Part 1: General principles	EN 571-1:1997	–	–
SIST EN 583-1:2000	Neporušitveno preskušanje – Ultrazvočne preiskave – 1. del: Splošna načela	Non-destructive testing – Ultrasonic examination – Part 1: General principles	EN 583-1:1998	–	–
SIST EN 970:1998	Neporušitvene preiskave talilnih zvarov – Vizualna preiskava	Non-destructive examination of fusion welds – Visual examination	EN 970:1997	–	–

Oznaka standarda	Naslov standarda	Naslov referenčnega standarda v angleškem jeziku	Oznaka referenčnega standarda	Oznaka nadomeščene standarda	Datum, po katerem uporaba nadomeščenega standarda več ne ustvarja domneve o skladnosti Opomba 1
SIST EN 1011-1:1999	Varjenje – Priporočila za varjenje kovinskih materialov – 1. del: Splošne smernice za obločno varjenje	Welding – Recommendations for welding of metallic materials – Part 1: General guidance for arc welding	EN 1011-1:1998	–	–
SIST EN 1290:1999	Neporušitvene preiskave zvarov – Preiskava zvarov z magnetnimi delci	Non-destructive examination of welds – Magnetic particle examination of welds	EN 1290:1998	–	–
SIST EN 1330-3:2000	Neporušitveno preskušanje – Terminologija – 3. del: Pojmi, ki se uporabljajo v industrijski radiografiji	Non-destructive testing – Terminology – Part 3: Terms used in industrial radiographic testing	EN 1330-3:1997	–	–
SIST EN 1714:1999	Neporušitvena preiskava zvarov – Ultrazvočna preiskava zvarnih spojev	Non-destructive examination of welds – Ultrasonic examination of welded joints	EN 1714:1997	–	–
SIST EN 10207:2005	Jekla za enostavne tlačne posode – Tehnični dobavni pogoji za pločevine, trakove in palice	Steels for simple pressure vessels – Technical delivery requirements for plates, strips and bars	EN 10207:2005	–	–
SIST EN 12062:1998	Neporušitvene preiskave zvarnih spojev – Splošna pravila za kovinske materiale	Non-destructive examination of welds – General rules for metallic materials	EN 12062:1997	–	–
SIST EN ISO 15614-1:2004	Popis in kvalifikacija varilnih postopkov za kovinske materiale – Preskus postopka varjenja – 1. del: Obločno in plinsko varjenje jekel in obločno varjenje niklja in nikljevih zlitin (ISO 15614-1:2004)	Specification and qualification of welding procedures for metallic materials – Welding procedure test – Part 1: Arc and gas welding of steels and arc welding of nickel and nickel alloys (ISO 15614-1:2004)	EN ISO 15614-1:2004	–	–

Oznaka standarda	Naslov standarda	Naslov referenčnega standarda v angleškem jeziku	Oznaka referenčnega standarda	Oznaka nadomeščenega standarda	Datum, po katerem uporaba nadomeščenega standarda več ne ustvarja domneve o skladnosti Opomba 1
SIST EN ISO 15614-1:2004/ A1:2008	Dopolnilo A1:2008 k standardu SIST EN ISO 15614-1:2004 (ISO 15614-1:2004/Amd 1:2008)	Amendment A1:2008 to EN ISO 15614-1:2004 (ISO 15614-1:2004/Amd 1:2008)	EN ISO 15614-1:2004/ A1:2008	Opomba 3	(31. 8. 2008)
SIST EN ISO 15614-2:2005	Popis in kvalifikacija varilnih postopkov za kovinske materiale – Preskus varilnega postopka – 2. del: Obločno varjenje aluminija in njegovih zlitin (ISO 15614-2:2005)	Specification and qualification of welding procedures for metallic materials – Welding procedure test – Part 2: Arc welding of aluminium and its alloys (ISO 15614-2:2005)	EN ISO 15614-2:2005	–	–

**Opomba 1** Običajno bo datum, ko preneha veljati domneva o skladnosti, datum preklica („dow“), ki ga določi evropska organizacija za standardizacijo, vendar je v nekaterih izjemnih primerih to lahko drugače.

**Opomba 3** V primeru dopolnil je referenčni standard EN CCCC:YYYY, njegova morebitna prejšnja dopolnila in nova navedena dopolnila. Nadomeščeni standard (stolpec 5) zato sestoji iz EN CCCC:YYYY in njegovih morebitnih predhodnih dopolnil, vendar brez novih navedenih dopolnil. Na določen datum (stolpec 6) za nadomeščeni standard preneha veljati domneva o skladnosti z bistvenimi zahtevami iz Odredbe o enostavnih tlačnih posodah (Uradni list RS, št. 11/02 in 138/06).