



„Narodne novine“, broj 27/13.

*Napomena:*

*Objavljeno u Narodnim novinama br. 27/13. na temelju članka 5. stavka 2. Pravilnika o jednostavnim tlačnim posudama (Narodne novine br. 58/10. i 140/12.), te na temelju dostavljenog popisa hrvatskih norma za jednostavne tlačne posude od Hrvatskog zavoda za norme*

## POPIS HRVATSKIH NORMA ZA PRIMJENU PRAVILNIKA O JEDNOSTAVNIM TLAČNIM POSUDAMA

	Oznaka hrvatske norme	Naslov hrvatske norme	Oznaka europske norme	Naslov europske norme
1.	HRN EN 286-1:2001	Jednostavne neložene tlačne posude za zrak ili dušik – 1. dio: Tlačne posude za opću namjenu (EN 286-1:1998)	EN 286-1:1998	Simple unfired pressure vessels designed to contain air or nitrogen – Part 1: Pressure vessels for general purposes (EN 286-1:1998)
2.	HRN EN 286-1:2001/A1:2008	Jednostavne neložene tlačne posude za zrak ili dušik – 1. dio: Tlačne posude za opću namjenu (EN 286-1:1998/A1:2002)	EN 286-1:1998/A1:2002	Simple unfired pressure vessels designed to contain air or nitrogen – Part 1: Pressure vessels for general purposes (EN 286-1:1998/A1:2002)
3.	HRN EN 286-1:2001/A2:2008	Jednostavne neložene tlačne posude za zrak ili dušik – 1. dio: Tlačne posude za opću namjenu (EN 286-1:1998/A2:2005)	EN 286-1:1998/A2:2005	Simple unfired pressure vessels designed to contain air or nitrogen – Part 1: Pressure vessels for general purposes (EN 286-1:1998/A2:2005)
4.	HRN EN 286-1:2001/Ispr.1:2008	Jednostavne neložene tlačne posude za zrak ili dušik – 1. dio: Tlačne posude za opću namjenu (EN 286-1:1998/AC:2002)	EN 286-1:1998/AC:2002	Simple unfired pressure vessels designed to contain air or nitrogen – Part 1: Pressure vessels for general purposes (EN 286-1:1998/AC:2002)
5.	HRN EN 286-2:2001	Jednostavne neložene tlačne posude za zrak ili dušik – 2. dio: Tlačne posude za kočione i pomoćne sustave motornih vozila i njihovih prikolica (EN 286-2:1992)	EN 286-2:1992	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)

6.	HRN EN 286-2:2001/Ispr.1:2008	Jednostavne neložene tlačne posude za zrak ili dušik – 2. dio: Tlačne posude za kočione i pomoćne sustave motornih vozila i njihovih prikolica (EN 286-2:1992/AC:1992)	EN 286-2:1992/AC:1992	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/AC:1992)
7.	HRN EN 286-3:2001	Jednostavne neložene tlačne posude za zrak ili dušik – 3. dio: Tlačne posude od čelika za zračne kočione i pomoćne pneumatske sustave tračnih vozila (EN 286-3:1994)	EN 286-3:1994	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)
8.	HRN EN 286-4:2001	Jednostavne neložene tlačne posude za zrak ili dušik – 4. dio: Tlačne posude od aluminijskih slitina za zračne kočione i pomoćne pneumatske sustave tračnih vozila (EN 286-4:1994)	EN 286-4:1994	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)
9.	HRN EN 287-1:2012	Provjera osposobljenosti zavarivača – Zavarivanje taljenjem – 1. dio: Čelici (EN 287-1:2011)	EN 287-1:2011	Qualification test of welders – Fusion welding – Part 1: Steels (EN 287-1:2011)
10.	HRN EN 10207:2008	Čelici za jednostavne tlačne posude – Tehnički zahtjevi za isporuku limova, traka i šipki (EN 10207:2005)	EN 10207:2005	Steels for simple pressure vessels – Technical delivery requirements for plates, strips and bars (EN 10207:2005)
11.	HRN EN ISO 15614-1:2007	Specifikacija i kvalifikacija postupaka zavarivanja za metalne materijale – Ispitivanje postupka zavarivanja – 1. dio: Elektrolučno i plinsko zavarivanje čelika te elektrolučno zavarivanje nikla i legura nikla (ISO 15614-1:2004; EN ISO 15614-1:2004)	EN 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)

12.	HRN EN ISO 15614-1:2007/A1:2008	Specifikacija i kvalifikacija postupaka zavarivanja za metalne materijale – Ispitivanje postupka zavarivanja – 1. dio: Elektrolučno i plinsko zavarivanje čelika te elektrolučno zavarivanje nikla i legura nikla – Amandman 1 (ISO 15614-1:2004/Amd 1:2008; EN ISO 15614-1:2004/A1:2008)	EN ISO 15614-1:2004/A1:2008	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 – Amendment 1 (ISO 15614-1:2004/Amd 1:2008; EN ISO 15614-1:2004/A1:2008)
13.	HRN EN ISO 15614-2:2007	Specifikacija i kvalifikacija postupaka zavarivanja za metalne materijale – Ispitivanje postupka zavarivanja – 2. dio: Elektrolučno zavarivanje aluminija i njegovih legura (ISO 15614-2:2005; EN ISO 15614-2:2005)	EN 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)

Objavom ovoga Popisa stavlja se izvan snage Popis hrvatskih norma za primjenu Pravilnika o jednostavnim tlačnim posudama 2008-08-31 (Narodne novine br. 126/08).