

CERTIFICAT DE ACREDITARE

Nr. OCpr-015 din 18.02.2017

Standard de referință:

Nivelul 3: SM SR EN ISO/CEI 17065:2013

ANEXA NR. 6

Modificarea nr. 2 din 04.05.2018

ORGANISM DE CERTIFICARE PRODUSE din cadrul ÎS "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare"

Adresa juridică/ locație: MD 2004, mun.Chișinău str. Lazo, 48

Denumire grupe de produse: 10 - Produse metaliceDenumire Diviziune CAEM/ NACE 24 - Industria metalurgica

NR.	NR. CAPITOL NC	POZIȚIA TARIFARĂ NC	DENUMIRE PRODUS / GRUPĂ	DOCUMENT NORMATIV PRODUS ¹	MODUL DE CERTIFICARE	DOCUMENT CARE DESCRIE MODULUL
DOMENIUL REGLEMENTAT						
Hotărîrea Guvernului nr. 262 din 03.04.2009 cu privire la aprobarea Reglementării tehnice „Echipamente sub presiune” Ordin Ministerului Economiei nr.127 din 09.07.2013						
1	73	7310	Butoaie cu o capacitate de minimum 50L sau peste	GOST 949-73 GOST 15860-84	B, C, F, G	P CP-02-01 - Certificarea a instalațiilor sub presiune
		7311	Recipiente sub presiune nesupuse la flacăra: - execuție; - inspecție și examinare	SM SR EN 13445-1:2011 (ANULAT) SM SR EN 13445-2:2011 (ANULAT) SM SR EN 13445-4:2011 (ANULAT) SM SR EN 13445-5:2011 (ANULAT)		

¹ Document normativ: Lege, HG, Reglementare Tehnica, Ordin al autoritatii de reglementare, standard produs

NR.	NR. CAPITOL NC	POZIȚIA TARIFARĂ NC	DENUMIRE PRODUS / GRUPĂ	DOCUMENT NORMATIV PRODUS ²	SISTEM DE CERTIFICARE	DOCUMENT CARE DESCRIE SISTEMUL
DOMENIUL REGLEMENTAT						
Reglementarea tehnică cu privire la produse pentru construcții aprobată prin Hotărârea Guvernului nr. 226 din 29.02.2008, Hotărârea Guvernului nr. 611 din 11.08.2011 cu privire la modificarea anexei la Hotărârea Guvernului nr. 226 din 29.02.2008, Ordin nr. 40 din 28.06.2011 cu privire la aprobarea Regulamentului privind procedura generală de evaluare a conformității produselor pentru construcții, Ordin nr. 152 din 08.09.2014 cu privire la modificarea Regulamentului privind procedura generală de evaluare a conformității produselor pentru construcții, Ordin nr. 35 din 01.03.2016 cu privire la modificarea Regulamentului privind procedura generală de evaluare a conformității produselor pentru construcții.						
2	83	8311	Electrozi	SM SR EN ISO 2560:2012 GOST 9466-75 (ANULAT) GOST 9467-75 (ANULAT) GOST 10051-75(ANULAT)	2+, 3, 3+	Ordin MDRC nr. 152 din 08.09.2014 P CP-06-01 - Certificarea produselor destinate pentru construcție
			Sîrmă din oțel pentru sudare	GOST 2246-70		
3	84	8481	Robinete manuale de reglare și de închidere pentru sistemele de încălzire cu apă caldă a clădirilor	GOST 10944-97		
			Robinete cu bilă, conice și cilindrice pentru presiunea nominală maximum PN 250	SM GOST 21345:2008		
			Robinetărie tehnico- sanitară pentru conducte de apă	GOST 19681-94(Anulat) SM SR EN 1286:2013 SM SR EN 1287:2013(Anulat)		
			Vane pentru presiune nominală maximum PN 250	GOST 5762-2002		
			Supape pentru presiune nominală maximum PN 250	SM GOST 5761-2008		
			Clapete de reținere pentru presiunea nominală maximum PN 25	GOST 11823-91		
DOMENIUL NEREGLEMENTAT						
4	73	7307	Piese de racordare	GOST 8965-75	2+, 3, 3+	Ordin MDRC nr. 152 din 08.09.2014 P CP-06-01 - Certificarea produselor destinate pentru construcție
			Îmbinări de conducte cu filet și flanșe la PN pînă la 63 MPa	SM GOST 15763:2008		
			Țevi din fontă pentru canalizare și fittinguri	GOST 6942-98(Anulat) SM SR EN 598+A1:2014		
			Țevi și accesorii din oțel, preizolate termic cu spumă poliuritanică, cu membrană de protecție	GOST 30732-2006(Anulat)		

№	СЫЛУОГ №	№	ДЕТАЛИ: БСОДНА ТИПЫ	ДОКУМЕНТИ КОДИФИКАЦИОННИ	СЕРТИФИКАЦИОННИ СТАДИИ	ДОКУМЕНТИ ЗА ДОКУМЕНТИ
		7304	Тevi din oțel fără sudură, deformatе la cald.	GOST 8731-74		
5	74	7412	Piese de racordare Îmbinări de conducte cu filet și flanșe la PN pînă la 63 MPa	GOST 8965-75 SM GOST 15763:2008	3+	Ordin MDRC nr. 152 din 08.09.2014 P CP-06-01 - Certificarea produselor destinate pentru construcție
6	83	8307	Furtunuri asamblate pentru arzatoare și aparate de gaz	SM GOST R 52209:2008 SM SR EN 14800:2010	2+, 3, 3+	

Aprobat:
Director MOLDAC
Eugenia SPOIALĂ
Semnătura



[Handwritten signature]

Data *04 mai 2018*

