

CERTIFICAT DE ACREDITARENr. OCpr-015 din 18.02.2017

Standard de referință:

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

ANEXA NR. 5Modificarea nr. 3 din 06.09.2018**ORGANISM DE CERTIFICARE PRODUSE** din cadrul **SRL "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare"****Adresa juridică/ locație:** MD 2004, mun.Chișinău str. Lazo, 48Denumire grupe de produse: **8 - Produse plastice, elastice, din cauciuc**Denumire Diviziune CAEM/ NACE **22 - Produse din cauciuc și masă plastica**

NR.	NR. CAPITOL NC	POZIȚIA TARIFARĂ NC	DENUMIRE PRODUS / GRUPĂ	DOCUMENT NORMATIV PRODUS ¹	SISTEM DE CERTIFICARE	DOCUMENT CARE DESCRIE SCHEMA 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.						
1	39	3917	Țevi sub presiune din polietilenă pentru alimentare cu apă	GOST 18599-2001(Anulat) SM EN 12201-1:2016 SM EN 12201-2+A1:2016 SM EN 12201-3+A1:2016 SM EN 12201-4:2016 SM EN 12201-5:2016	2+, 3, 3+	Ordin MDRC nr. 152 din 08.09.2014 P CP-06-01 - Certificarea produselor destinate pentru construcție
			Țevi din polietilenă pentru conducte de gaz	SM GOST R 50838:2012(Anulat) SM ISO 4437-3:2017		
			Sisteme de canalizare de material plastic pentru distribuirea combustibililor gazoși. Polietilenă.	SM EN 1555-1:2014 SM EN 1555-2:2014 SM EN 1555-3+A1:2014 SM EN 1555-4:2014 SM EN 1555-5:2014		

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

			Țevi sub presiune din materiale termoplastice și piese de asamblare la ele pentru sistemele de alimentare cu apă și încălzire	SM GOST R 52134:2005(Anulat) SM EN ISO 15874-1:2016 SM EN ISO 15874-2:2016 SM EN ISO 15874-3:2016 SM EN ISO 15874-5:2016 SM EN ISO 15875-1:2014 SM EN ISO 15875-2:2014 SM EN ISO 15875-3:2014 SM EN ISO 15875-5:2014		
		3917	Țevi sub presiune din policlorură de vinil neplastifiată	SM GOST R 51613:2005	2+, 3, 3+	
		3917	Țevi din polietilenă pentru canalizare și accesorii	SM EN 13476-1:2017 SM EN 13476-2:2017 SM EN 13476-3+A1:2017 SM CEN/TS 13476-4:2017 SM EN 1401-1:2017 SM EN 1451-1:2017		
		3917	Țevi și fittinguri din polietilenă pentru alimentare cu apă	SM SR ISO 4427-1:2011 SM SR ISO 4427-2:2011 SM ISO 4427-3:2017		
		3917	Țevi din material plastic și accesorii: conducte de materiale termoplastice îngropate pentru stațiile de combustibil	SM SR EN 14125:2013 (ANULAT)		
		3917	Țevi din material plastic și accesorii: sisteme de tuburi de protecție	SM SR EN 61386-1:2012 SM SR EN 61386-21:2010 SM SR EN 61386-22:2010 SM SR EN 61386-23:2010 SM SR EN 61386-24:2012		
		3922	Armătură tehnică- sanitară din material plastic	GOST 23289-94(Anulat)	3+	
		3922	Armătură pentru rezervoare de spălare	GOST 21485-94(Anulat)		
2	40	4009	Furtunuri din cauciuc	GOST 19681-94(Anulat)	3+	Ordin MDRC nr. 152 din 08.09.2014 P CP-06-01 - Certificarea produselor destinate pentru construcție
			Furtunuri din cauciuc de presiune cu carcasă textilă	GOST 18698-79		
			Furtunuri de cauciuc de presiune întărite cu ațe, nearmată	GOST 10362-76		
			Furtunuri din cauciuc pentru sudare cu gaze și tăierea metalelor	GOST 9356-75(Anulat)		
			Tuburi tehnice din cauciuc	GOST 5496-78(Anulat)		

Aprobat:
Director MOLDAC
Eugenia SPOIALĂ
Semnătura



Data

06 septembrie 2018

MOLDAC
Cod: PR-04-F-37-OCpr

Ediția: 3/ 13.04.2017



Pagina 2 din 2