

Modificarea nr. 1 din 05.11.2021

Organism de certificare produse OC din cadrul SC „Inspecție-Certificare-Calitate” SRL

Nr. OCpr-003 din 29.11.2018

Standard de acreditare:

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

Adresa juridică: MD 2032 mun. Chișinău str. Sarmizegetusa, 92

Denumire grupe de produse: 8 – Produse plastice, elastice, din cauciuc

Denumire Diviziune CAEM/ NACE 22 – Produse din cauciuc și mase plastice

NR.	NR. CAPITOL NC	POZIȚIA TARIFARĂ NC	DENUMIRE PRODUS / GRUPĂ	DOCUMENT NORMATIV PRODUS <sup>1</sup>	SISTEM DE CERTIFICARE	DOCUMENT CARE DESCRIE SISTEMUL
<b>Domeniul Reglementat</b>						
Hotărârea Guvernului nr. 913 din 25.07.2016 cu privire la aprobarea Reglementarea Tehnică cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții						
Ordin nr. 381 din 31.07.2018 cu privire la aprobarea Regulamentului privind procedura generală de evaluare a conformității produselor pentru construcții, utilizată în perioadă de tranziție la standardele armonizate, conform Hotărârii Guvernului nr. 913 din 25 iulie 2016 privind aprobarea Reglementării tehnice cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții						
Ordin nr. 379 din 31.07.2018 cu privire la aprobarea Listei standardelor conexe la produsele de construcții pentru utilizare în perioadă de tranziție la standardele armonizate						
1	39	3917	Țevi din materiale termoplastice și piese de asamblare la ele pentru sistem de alimentare de apă și de încălzire	SM GOST R 52134:2005(ANULAT)	2+, 3+	<b>HG nr. 913 din 25.07.2016</b> <b>Ordin nr. 381 din 31.07.2018</b> <b>PC „ICC”-7-1</b> Procedura generală. "Certificarea produselor" <b>PC „ICC”-7-1.6</b> Procedura de certificare a produselor omogene. „Certificarea materialelor de construcție” <b>PC „ICC”-7-3</b> „Evaluarea procesului de producție. Evaluarea periodică a produselor certificate”
			Țevi sub presiune din polietilenă	GOST 18599-2001(ANULAT)		
			Sisteme de canalizare din polietilenă pentru distribuirea combustibililor gazoși	SM GOST R 50838:2012(ANULAT)		
			Sisteme de canalizare din policlorură de vinil neplastifiată	SM GOST R 51613:2005(ANULAT)		

<sup>1</sup> Document normativ: Lege, HG, Reglementare Tehnică, Ordin al Autorității de reglementare, standard produs

Modificarea nr. 1 din 05.11.2021

Organism de certificare produse OC din cadrul SC „Inspecție-Certificare-Calitate” SRL

Nr. OCpr-003 din 29.11.2018

Standard de acreditare:

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

NR.	NR. CAPITOL NC	POZIȚIA TARIFARĂ NC	DENUMIRE PRODUS / GRUPĂ	DOCUMENT NORMATIV PRODUS <sup>1</sup>	SISTEM DE CERTIFICARE	DOCUMENT CARE DESCRIE SISTEMUL
<b>Domeniul Nereglementat</b>						
1	39	3917	Țevi sub presiune din polietilenă	SM EN 12201-2+A1:2016 SM EN 12201-3+A1:2016	2+, 3+	<b>Ordinul nr. 381 din 31.07.2018</b> <b>PC „ICC”-7-1</b> Procedura generală. "Certificarea produselor" <b>PC „ICC”-7-1.6</b> Procedura de certificare a produselor omogene. „Certificarea materialelor de construcție” <b>PC „ICC”-7-3</b> „Evaluarea procesului de producție. Evaluarea periodică a produselor certificate”
			Țevi și fittinguri din polietilenă pentru alimentate cu apă	SM SR ISO 4427-2:2011 SM ISO 4427-3:2017		
			Sisteme de canalizare din polietilenă pentru distribuirea combustibililor gazoși	SM EN 1555-3+A1:2014		
			Sisteme de canalizare din materiale plastice pentru brașamente și sisteme de evacuare îngropate, fără presiune	SM EN 13598-2:2017 SM EN 13476-4:2017		
			Țevi din materiale termoplastice și piese de asamblare la ele pentru sistem de alimentare de apă și de încălzire	SM EN ISO 15874-2:2016 SM EN ISO 15874-3:2016 SM EN ISO 15875-1:2014 SM EN ISO 15875-2:2014 SM EN ISO 15875-2:2014/A1:2014 SM EN ISO 15875-3:2014	3+	<b>Ordinul nr. 381 din 31.07.2018</b> <b>PC „ICC”-7-1</b> Procedura generală. "Certificarea produselor" pct. 5.8 „Procedura de recunoaștere a activităților de evaluare a conformității” <b>PC „ICC”-7-1.6</b> Procedura de certificare a produselor omogene. „Certificarea materialelor de construcție” <b>PC „ICC”-7-3</b> „Evaluarea procesului de producție. Evaluarea periodică a produselor certificate”
			Țevi și fittinguri din polietilenă pentru alimentate cu apă	SM SR ISO 4427-1:2011		
			Sisteme de canalizare din polietilenă pentru distribuirea combustibililor gazoși	SM ISO 4437-3:2017 SM EN 1555-1:2014 SM EN 1555-2:2014 SM EN 1555-4:2014		
Sisteme de canalizare din materiale plastice pentru brașamente și sisteme de evacuare îngropate, fără presiune	SM EN 13598-1:2017 SM EN 13598-3:2017 SM EN 13476-2:2017					

Modificarea nr. 1 din 05.11.2021

Organism de certificare produse OC din cadrul SC „Inspecție-Certificare-Calitate” SRL

Nr. OCpr-003 din 29.11.2018

Standard de acreditare:

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

	3917	Sisteme de canalizare multistraturi pentru instalații de apă caldă și rece în interiorul clădirilor	SM EN ISO 21003-2:2014 SM EN ISO 21003-2:2014/A1:2014 SM EN ISO 21003-3:2016	3+	<b>Ordinul nr. 381 din 31.07.2018</b> <b>PC „ICC”-7-1</b> Procedura generală. ”Certificarea produselor” pct. 5.8 „Procedura de recunoaștere a activităților de evaluare a conformității” <b>PC „ICC”-7-1.6</b> Procedura de certificare a produselor omogene. „Certificarea materialelor de construcție” <b>PC „ICC”-7-3</b> „Evaluarea procesului de producție. Evaluarea periodică a produselor certificate”
		Sisteme de canalizare din polietilenă pentru irigare	SM ISO 8779:2017 SM ISO 8779:2017/A1:2017		
		Sisteme de canalizare din polietilenă pentru evacuarea apelor menajere și uzate din interiorul clădirilor	SM EN 1519-1:2017		
		Sisteme de canalizare din policlorură de vinil neplastifiată	SM EN 1401-1:2017		

Aprobat:

Director MOLDAC

Eugenia SPOIALĂ

Semnătura \_\_\_\_\_

Data \_\_\_\_\_