

Modificarea nr. 8 din 04.04.2024

Organism de certificare produse din cadrul SRL „Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare”

Nr. OCpr-015 din 24.05.2021

Standard de acreditare:

Nivelul 3: SM EN ISO/CEI 17065:2013

Adresa juridică: MD 2001, mun. Chișinău str. Melestiu, 22A

Adresa sediului central: MD 2001, mun. Chișinău str. Melestiu, 22A

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

Denumire Diviziune CAEM/ NACE 22 - Produse din cauciuc și masă plastică

NR.	NR. CAPITOL NC	POZIȚIA TARIFARĂ NC	DENUMIRE PRODUS / GRUPĂ	DOCUMENT NORMATIV PRODUS ¹	SCHEMA DE CERTIFICARE ²	DOCUMENT CARE DESCRIE SCHEMA SISTEMUL
1	39	3917	Țevi și fittinguri din material plastic. Sisteme de canalizare de materiale plastice pentru alimentarea cu apă, branșamente și sisteme de evacuarea sub presiune. Polietilenă (PE)	SM EN 12201-2+A1:2016 SM EN 12201-3+A1:2016	1b, 2, 3	P CP-06-02 - Certificarea produselor auxiliare de uz casnic și industrial (domeniul nereglementat)
			Țevi și fittinguri din material plastic. Sisteme de canalizare de materiale plastice. Țevi și fittinguri din polietilenă (PE) pentru conducte de gaze	SM ISO 4437-3:2017		
			Țevi și fittinguri din material plastic. Sisteme de canalizare de material plastic pentru distribuirea combustibililor gazoși. Polietilenă (PE)	SM EN 1555-2:2014* SM EN 1555-2:2021 SM EN 1555-3+A1:2014* SM EN 1555-3:2021		
			Țevi și fittinguri din material plastic. Sisteme de canalizare de materiale plastice pentru instalațiile de apă caldă și rece. Polipropilenă (PP)	SM EN ISO 15874-2:2016 SM EN ISO 15874-2:2016/A1:2018 SM EN ISO 15874-3:2016 SM EN ISO 15874-3:2016/A1:2018		

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

² Schema de certificare în conformitate cu ISO/CEI 17067

Modificarea nr. 8 din 04.04.2024

Organism de certificare produse din cadrul SRL „Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare”

Nr. OCpr-015 din 24.05.2021

Standard de acreditare:

Nivelul 3: SM EN ISO/CEI 17065:2013

	39	3917	Țevi și fittinguri din material plastic. Sisteme de canalizare de materiale plastice pentru instalațiile de apă caldă și rece. Polietilenă reticulată (PE-X)	SM EN ISO 15875-2:2014 SM EN ISO 15875 2:2014/ A2:2021 SM EN ISO 15875-3:2014 SM EN ISO 15875-3:2014/ A2:2021	1b, 2, 3	P CP-06-02 - Certificarea produselor auxiliare de uz casnic și industrial (domeniul nereglementat)
			Țevi și fittinguri din material plastic. Sisteme de conducte de materiale plastice pentru evacuare și canalizare, fără presiune, subterane. Sisteme de conducte cu pereți structurați de policlorură de vinil neplastifiată (PVC-U), polipropilenă (PP) și polietilenă (PE)	SM EN 13476-2+A1:2020 SM EN 13476-3+A1:2020		
			Țevi și fittinguri din material plastic. Sisteme de canalizare îngropate, de materiale plastice, pentru branșamente și sisteme de evacuare fără presiune. Policlorură de vinil neplastifiată (PVC-U). Partea 1: Specificații pentru țevi, fittinguri și sistem	SM EN 1401-1:2019* SM EN 1401-1+A1:2023		
			Țevi și fittinguri din material plastic. Sisteme de canalizare din materiale plastice pentru evacuarea apelor menajere și uzate (la temperatură scăzută și ridicată) din interiorul structurii clădirilor. Polipropilenă (PP)	SM EN 1451-1:2018		
			Țevi și fittinguri din material plastic. Conducte de materiale termoplastice îngropate și conducte metalice flexibile pentru stațiile de combustibil	SM EN 14125:2016		
			Țevi și fittinguri din material plastic. Sisteme de canalizare de materiale plastice. Țevi și fittinguri din polietilenă (PE) pentru alimentare cu apă	SM SR ISO 4427-2:2011 SM ISO 4427-3:2017		

Modificarea nr. 8 din 04.04.2024

Organism de certificare produse din cadrul SRL „Centrul Tehnic pentru
Securitate Industrială și Certificare”

Nr. OCpr-015 din 24.05.2021

Standard de acreditare:

Nivelul 3: SM EN ISO/CEI 17065:2013

39	3917	Țevi și fittinguri din material plastic. Țevi sub presiune din polietilenă pentru alimentare cu apă	GOST 18599-2001*	1b, 2, 3	P CP-06-02 - Certificarea produselor auxiliare de uz casnic și industrial (domeniul nereglementat)
		Țevi și fittinguri din material plastic. 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*		
		Țevi și fittinguri din material plastic. Țevi sub presiune din policlorură de vinil neplastifiată	SM GOST R 51613:2005*		
		Țevi și fittinguri din material plastic. Țevi din polietilenă pentru conducte de gaz	SM GOST R 50838:2012*		
		Țevi și fittinguri din material plastic. Sisteme de canalizare din materiale plastice pentru instalații de apă caldă și rece. Polietilenă de rezistență înaltă la temperatură (PE-RT)	SM EN ISO 22391-2:2016 SM EN ISO 22391-2:2016/ A1:2021 SM EN ISO 22391-3:2016 SM EN ISO 22391-3:2016/ A1:2021		

Notă: Documentele normative indicate cu „*” sunt anulate la nivel național, dar sunt incluse în Anexa la Certificatul de Acreditare, întrucât necesitatea utilizării acestora în procesul de evaluare a conformității este la cererea clientului.

Aprobat:

Director MOLDAC
Iurie FRIPTULEAC

Semnătura _____ Data _____

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

² Schema de certificare în conformitate cu ISO/CEI 17067