



INSPECTORATUL DE STAT ÎN CONSTRUCȚII

SISTEMELE DE ATESTARE A CONFORMITĂȚII PE FAMILII DE PRODUSE PENTRU CONSTRUCȚII
conform cu anexa nr.III din Regulamentul pentru atestarea conformității produselor pentru construcții, aprobat prin Ordinul MTCT NR. 1558-2004

Tabelul de mai jos prezintă lista produselor din domeniile reglementate, specificațiile tehnice armonizate preluate si sistemul de atestare a conformității

3. PRODUSE UTILIZATE PENTRU INSTALAȚII

Nr. crt.	Familia de produse	Produs(e)	Standarde române care transpun standarde europene armonizate		Sistem(e) de atestare a conformității
			Indicativ SR EN	Titlu	
3.1.	Mijloace fixe pentru alarmă/detectare a incendiului, pentru stingerea incendiului, pentru controlul focului și fumului și pentru prevenirea exploziilor				1
3.2.	Produse pentru instalații de ape uzate în interiorul clădirilor	- dispozitive de reflux: conducte de ventilație cu supapă de priză de aer	12360/2003	Supape de echilibrare a presiunii pentru sisteme interioare de canalizare. Cerințe, metode de încercare și evaluarea conformității	4 – pt. utilizare în int. clădirii 1,3,4-pt. orice utilizări supuse reglement. privind reacția la foc
			13564-1/2003	Clapete împotriva refulării pentru clădiri. Partea 1: Cerințe	
		- seturi pentru stație de pompare ape reziduale și instalații de ridicare a efluentului			4 – pt. utilizare în int. clădirii 1,3,4 - pt. orice utilizări supuse reglement. privind reacția la foc

Nr. crt.	Familia de produse	Produs(e)	Standarde române care transpun standarde europene armonizate		Sistem(e) de atestare a conformității
			Indicativ SR EN	Titlu	
3.3.	Produse pentru instalații de ape uzate în exteriorul clădirilor	<ul style="list-style-type: none"> - rezervoare septice - canal de scurgere prefabricat 	12050-1/2002	Stații de pompare ape uzate pentru clădiri și terenuri. Principii de construcție și încercare. Partea 1: Stații de pompare pentru ape uzate cu materii fecale	3
			12050-2/2002	Stații de pompare ape uzate pentru clădiri și terenuri. Principii de construcție și încercare. Partea 2: Stații de pompare pentru ape uzate fără materii fecale	
			12050-3/2002	Stații de pompare a apelor uzate pentru clădiri și terenuri. Principii de construcție și încercare. Partea 3: Stații de pompare cu aplicare limitată pentru ape uzate cu materii fecale	
			12050-4/2002	Stații de pompare ape uzate pentru clădiri și terenuri. Principii de construcție și încercare. Partea 4: Robinet de reținere pentru ape uzate cu și fără materii fecale	
			12566-1/02 + 12566 - 1/2002/A1-2004	Stații mici de epurare a apelor uzate până la 50 PTE. Partea 1: Fose septice prefabricate	
			12566-3/2006	Stații mici de epurare a apelor uzate până la 50 PTE. Partea 3: Stații de epurare ape uzate menajere gata de utiliz. și/sau asamblate pe loc	
			13101/2003	Trepte pentru cămine de vizitare. Cerințe, marcare, încercări și evaluarea conformității	
			1433/2003	Canale de evacuare a apelor uzate din zone circulabile utilizate de pietoni și autovehicule. Clasificare, cerințe pentru proiectare și încercare, marcare și evaluarea conformității	
			1917/2003	Cămine de vizitare și cămine de racord din beton simplu, beton slab armat și b.a.	
			588-2/2002	Tuburi de fibro-ciment pentru racorduri și rețele de canalizare. Partea 2: Cămine de vizitare și cămine de inspecție	
			858-1/2002	Separatoare de lichide ușoare. Partea 1: Principii pentru proiectare, performanțe și încercări, marcare și controlul calității	
			14396/2004	Scări fixe pentru cămine de vizitare	
			1825-1/2005	Separatoare de grăsimi. Partea 1: Principii pt. proiectare, performanțe și încerc., marcarea și control calit.	

Nr. crt.	Familia de produse	Produs(e)	Standarde române care transpun standarde europene armonizate		Sistem(e) de atestare a conformității
			Indicativ SR EN	Titlu	
		<ul style="list-style-type: none"> - guri și cămine de vizitare, separatori - capace, trepte, scări mobile și mână curentă pentru guri de cămine de vizitare, capace de rigolă 			4
3.4.	Țevi, rezervoare și produse auxiliare fără contact cu apa destinată consumului uman	<ul style="list-style-type: none"> - seturi de țevi - țevi - rezervoare - sisteme de semnalizare a scurgerilor și dispozitive de prevenire a deversărilor - armături, adezivi, îmbinări, închideri de rost și garnituri - canale și conducte de protecție - suporturi pentru țevi/canale - supape și robinete - auxiliare de siguranță 	1123-1/2002	Tuburi și racorduri de tub pentru rețele de canalizare sudate longitudinal de oțel galvanizat la cald, cu mufă și capăt drept. Partea 1: Cerințe, încercări, control de calitate	<p>1 – utilizate în instalații din zone supuse reglementărilor privind reacția la foc, utilizate pentru transportul/distribuția/depozitarea gazului/combustibilului destinat alimentării sistemelor de încălzire/răcire a clădirii, de la rezervorul de depozitare exterior sau de la ultima unitate de reducere a presiunii din rețea până la ștuțul de intrare al sistemelor de încălzire/răcire a clădirii</p> <p>3 – utilizate în instalații din zone supuse reglementărilor privind conservarea energiei, folosite pentru transportul/evacuarea/d depozitarea apei nedestinată consumului uman și pentru sisteme de încălzire sau în instalații de transport/distribuție/ depozitare a gazului/ combustibilului destinat alimentării sistemelor de răcire/încălzire a clădirii, de la rezervorul de depozitare exterior sau de la ultima unitate de reducere a presiunii din rețea până la ștuțul de intrare al sistemelor de încălzire/răcire a clădirii</p> <p>4-utilizate în instalații de transport/evacuare/depozitare a apei nedestinată consumului uman</p>
			1124-1/2002	Tuburi și racorduri de tub pentru rețele de canalizare sudate longitudinal de oțel inoxidabil sudate longitudinal, cu mufă și capăt drept. Partea 1: Cerințe, încercări, control de calitate	
			12285-2/2005	Rezervoare de oțel executate în atelier. Partea 2: Rezervoare orizontale, cilindrice, cu pereți simpli sau dubli, pentru depozitarea deasupra solului a lichidelor inflamabile și neinflamabile care poluează apa	
			681-1/2002	Garnituri de etanșare de cauciuc. Cerințe de material pentru garnituri de etanșare a îmbinărilor de țevi utilizate în domeniul apei și canalizării. Partea 1: Cauciuc vulcanizat	
			681-2/2002	Garnituri de etanșare de cauciuc. Cerințe de material pentru garnituri de etanșare a îmbinărilor de țevi utilizate în domeniul apei și canalizării. Partea 2: Elastomeri termoplastici	
			681-3/2002	Garnituri de etanșare de cauciuc. Cerințe de material pentru garnituri de etanșare a îmbinărilor de țevi utilizate în domeniul apei și canalizării. Partea 3: Materiale celulare de cauciuc vulcanizat	
			681-4/2002	Garnituri de etanșare de cauciuc. Cerințe de material pentru garnituri de etanșare a îmbinărilor de țevi utilizate în domeniul apei și canalizării. Partea 4: Garnituri de etanșare de poliuretan turnat	
			682/2002	Garnituri de etanșare de cauciuc. Condiții tehnice ale materialelor pentru garnituri de etanșare utilizate la etanșarea conductelor de canalizare și	

Nr. crt.	Familia de produse	Produs(e)	Standarde române care transpun standarde europene armonizate		Sistem(e) de atestare a conformității
			Indicativ SR EN	Titlu	
				a racordurilor prin care se transportă gaze și hidrocarburi fluide	1,3,4 – utilizate în instalații din zone supuse reglementărilor privind reacția la foc, utilizate pentru transportul/evacuarea/depozitarea apei nedestinată consumului uman
			13341/2005	Rezervoare termoplastice statice pentru depozitarea deasupra solului a combustibililor pentru încălzire, a benzinei și a motorinei pentru uz casnic. Rezer-voare de polietilenă injectată prin suflare, de polie-tilenă injectată prin centrifugare și de poliamidă 6 prin polimerizare anionică. Cerințe și met. de încerc.	
			13616/2004	Dispozitive limitatoare de umplere pt. rezervoare fixe destinate carburanților petrolieri lichizi	
			13160-1/2003	Sisteme de detectare a scurgerilor. Partea 1: Principii generale	
3.5.	Produse pentru construcții în contact cu apa destinată consumului uman	<ul style="list-style-type: none"> - Seturi (țevi și sisteme de depozitare) - Țevi - Rezervoare - Supape, robinete, pompe, apometre, dispozitive de protecție și siguranță - Fitinguri, adezivi, îmbinări, închideri de rost și garnituri - membrane, rășini - acoperiri - lubrifianți, uleiuri 	10224/2003 și 10224/2003/A1-2005	Țevi și racorduri de oțel nealiat pentru transportul lichidelor apoase, inclusiv apa potabilă. Condiții tehnice de livrare	1+
			10311/2005	Asamblări pentru racordarea țevelor de oțel și racorduri pentru transportul lichidelor apoase inclusiv apa potabilă	
			10312/2003	Țevi de oțel inoxidabil sudate pentru transportul lichidelor apoase, inclusiv apa potabilă. Condiții tehnice de livrare	
3.6.	Obiecte sanitare	<ul style="list-style-type: none"> - Chiuvete de bucătărie - Lavoare și lavoare colective; căzi de baie și cuve de duș; bideuri; pisoare; vase sau rezervoare WC; closete de pământ, chimice și cu compost; toalete cu macerare; toalete turceșri; rezervoare cu jet; băi cu turbulență; ecrane și cabine de duș și cadă și module preformate de toaletă - Toalete publice modulare și grupuri prefabricate de toaletă 	12764/2005	Instalații sanitare. Specificații pentru băi cu sistem de barbotare a apei	4
			14296/2005	Instalații sanitare. Lavoare colective	
			14428/2005	Incintă de duș. Condiții de funcționare și metode de încercări	
			13310/2004	Spălătorie de bucătărie. Condiții de funcționare și metode de încercare	

Nr. crt.	Familia de produse	Produs(e)	Standarde române care transpun standarde europene armonizate		Sistem(e) de atestare a conformității
			Indicativ SR EN	Titlu	
3.7.	Aparate de încălzire a spațiului	<ul style="list-style-type: none"> - aparate de încălzire a spațiului fără sursă internă de energie - aparate de încălzire a spațiului cu ardere de combustibili solizi sau lichizi 	12809/2003 și 12809/2003/A1-2005	Boilere de uz casnic cu combustibil solid. Putere nominală de încălzire până la 50 KW. Cerințe și metode de încercare	<p>1, 3, 4 – pentru utilizări supuse reglementărilor privind reacția la foc</p> <p>3 – la clădiri</p>
			13229/2003 și 13229/2003/A2-2005	Aparate care include focare deschise cu combustibili solizi. Cerințe și metode de încercare	
			13240/2004 și 13240/2004/A2-2005	Sobe cu combustibil solid. Cerințe și metode de încercare	
			14037-1/2004	Panouri radiante pentru planșeu alimentate cu apă la temperatură mai mică de 120°C. Partea 1: Specificații și condiții termice	