

PROGRAMUL SECTORIAL DE SUPRAVEGHERE A PIETEI

Statul Membru: ROMÂNIA

Autoritatea de supraveghere a pieței: INSPECTORATUL GENERAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

Persoanele responsabile pentru Planul Sectorial de Supraveghere a Pieței: Locotenent colonel ing. Paul Minchevici

Locotenent colonel ing. Alin Bungheza

Căpitan Iulian Anghel

Planificare pentru 2015

Legislația europeană și națională	Sector	Descrierea produsului sau categoriei	Codul vamal al produsului	Tipul de monitorizare	Motivația monitorizării	Perioada	Dezvoltarea	Rezultate și inițiative viitoare
Regulamentul (UE) NR.305/2011 al Parlamentului European și al Consiliului de stabilire a unor condiții armonizate pentru comercializarea produselor pentru construcții și de abrogare a Directivei 89/106/CEE a Consiliului	Produse pentru construcții	Ventilatoare de evacuare a căldurii și fumului	8414 59 80	Proactivă Produse noi	Produse noi	Trim. II	Inițiativă națională	Dezvoltarea proceselor de supraveghere
		Detectoare de căldură; Detectoare de fum. Detectoare punctuale care utilizează dispersia luminii, transmisia luminii sau ionizarea;	8531 10 30			Trim. II		
		Detectoare de flacără;				Trim. I Trim. III		
		Detectoare de fum. Detectoare liniare care utilizează principiul transmisiei unui fascicul de unde optice;				Trim. II Trim. IV		
		Detectoare de fum prin aspirare;				Trim. II Trim. III		
		Echipament de control și semnalizare. Centrale de semnalizare;				Trim. I		
		Dispozitiv de alarmare la incendiu. Sonerii;				Trim. II Trim. III		
		Butoane de semnalizare manuală;				Trim. I Trim. IV		
		Dispozitiv de transmitere a alarmei de incendiu și a semnalului de deranjament;				Trim. III		
		Dispozitive de alarmă de fum ;				Trim. I		
		Sprinklere;				Trim. III		
		Dispozitive de alarmare cu motor hidraulic;				Trim. III		

Legislația europeană și națională	Sector	Descrierea produsului sau categoriei	Codul vamal al produsului	Tipul de monitorizare	Motivația monitorizării	Perioada	Dezvoltarea	Rezultate și inițiative viitoare
		<p>Detectoare de curgere a apei;</p> <p>Sisteme de supape de alarmă apă-aer;</p> <p>Sisteme de supape de alarmă apă-apă;</p> <p>Dispozitive electrice automate de comandă și temporizare pentru sisteme de stingere cu gaz;</p> <p>Dispozitive neelectrice automate de comandă și temporizare pentru sisteme de stingere cu gaz;</p> <p>Dispozitive manuale de declanșare și oprire pentru sisteme de stingere cu gaz;</p> <p>Supape și declanșatoarele lor pentru sisteme de stingere cu gaz;</p> <p>Distribuitoare de înaltă și joasă presiune și declanșarea lor pentru sisteme de stingere cu gaz;</p> <p>Dispozitive neelectrice de scoatere din funcțiune pentru sisteme de stingere cu gaz;</p> <p>Duzele sistemelor cu CO₂ pentru sisteme de stingere cu gaz;</p> <p>Racorduri pentru sisteme de stingere cu gaz;</p> <p>Detectoare speciale de incendiu pentru sisteme de stingere cu gaz;</p> <p>Dispozitive de alarmare pneumatice pentru sisteme de stingere cu gaz;</p> <p>Clapete antiretur pentru sisteme de stingere cu gaz;</p> <p>Hidranți de incendiu subterani</p> <p>Hidranți de incendiu supraterani</p>	7307 29 90			<p>Trim. II</p> <p>Trim. II</p> <p>Trim. II</p> <p>Trim. II Trim III</p> <p>Trim. II Trim III</p> <p>Trim. I Trim. III</p> <p>Trim. III</p> <p>Trim II Trim. III</p> <p>Trim I Trim. III</p> <p>Trim. III</p> <p>Trim I Trim. III</p> <p>Trim. II Trim III</p> <p>Trim. II</p> <p>Trim. II</p> <p>Trim II Trim III</p> <p>Trim II Trim III</p>		