

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: Maior ing. Paul Minchevici

Maior ing. Alin Bungheza

Locotenent Iulian Anghel

Planificare pentru 2013

Legislația europeană aplicabilă	Legislația națională care transpune legislația europeană aplicabilă	Sector	Descrierea produsului sau categoriei	Codul vamal al produsului	Tipul de monitorizare	Motivația monitorizării	Perioada	Dezvoltarea	Rezultate și inițiative viitoare
Directiva 89/106/EEC- Produse pentru construcții	HGR nr.622/2004 privind stabilirea condițiilor de introducere pe piață a produselor pentru construcții, (republicată)	Produse pentru construcții	Ventilatoare de evacuare a căldurii și fumului	8414 59 80	Proactivă	Produse noi	Trim. III	Inițiativă națională	Dezvoltarea proceselor de supraveghere
			Detectoare de căldură;				Trim. I		
			Detectoare de fum. Detectoare punctuale care utilizează dispersia luminii, transmisia luminii sau ionizarea;				Trim. I Trim. II Trim. III		
			Detectoare de flacără;				Trim. II Trim. III		
			Detectoare de fum. Detectoare liniare care utilizează principiul transmisiei unui fascicul de undă optice;				Trim. II Trim. IV		
			Detectoare de fum prin aspirare;				Trim. I		
			Echipament de control și semnalizare. Centrale de semnalizare;				Trim. I Trim. II Trim. III Trim. IV		
			Dispozitiv de alarmare la incendiu. Sonerii;				Trim. I Trim. II Trim. III Trim. IV		
			Butoane de semnalizare manuală;				Trim. I Trim. II Trim. III Trim. IV		

Legislația europeană aplicabilă	Legislația națională care transpune legislația europeană aplicabilă	Sector	Descrierea produsului sau categoriei	Codul vamal al produsului	Tipul de monitorizare	Motivația monitorizării	Perioada	Dezvoltarea	Rezultate și inițiative viitoare
			Dispozitiv de transmitere a alarmei de incendiu și a semnalului de deranjament;				Trim. I		
			Dispozitive de alarmă de fum ;				Trim. I		
			Sprinklere;				Trim. I Trim. III		
			Dispozitive de alarmare cu motor hidraulic;				Trim. I Trim. III		
			Detectoare de curgere a apei;				Trim. II		
			Sisteme de supape de alarmă apă-aer;				Trim. III		
			Sisteme de supape de alarmă apă-apă;				Trim. II Trim. IV		
			Dispozitive electrice automate de comandă și temporizare pentru sisteme de stingere cu gaz;				Trim. II Trim. IV		
			Dispozitive neelectrice automate de comandă și temporizare pentru sisteme de stingere cu gaz;				Trim. II Trim. IV		
			Dispozitive manuale de declanșare și oprire pentru sisteme de stingere cu gaz;				Trim. I Trim. II		
			Supape și declanșatoarele lor pentru sisteme de stingere cu gaz;				Trim. I Trim. II		
			Distribuitoare de înaltă și joasă presiune și declanșarea lor pentru sisteme de stingere cu gaz;				Trim. II Trim. III		
			Dispozitive neelectrice de scoatere din funcțiune pentru sisteme de stingere cu gaz;				Trim. I Trim. II		
			Duzele sistemelor cu CO ₂ pentru sisteme de stingere cu gaz;				Trim. II		
			Racorduri pentru sisteme de stingere cu gaz;				Trim. I Trim. III		
			Detectoare speciale de incendiu pentru sisteme de stingere cu gaz;				Trim. II Trim. III		
			Dispozitive de alarmare pneumatice pentru sisteme de stingere cu gaz;				Trim. II Trim. III		

Legislația europeană aplicabilă	Legislația națională care transpune legislația europeană aplicabilă	Sector	Descrierea produsului sau categoriei	Codul vamal al produsului	Tipul de monitorizare	Motivația monitorizării	Perioada	Dezvoltarea	Rezultate și inițiative viitoare
			Clapete antiretur pentru sisteme de stingere cu gaz;				Trim. III		
			Hidranți de incendiu subterani;				Trim II Trim III		
			Hidranți de incendiu supraterani;				Trim II Trim III		
			Hidranți interiori echipați cu furtun semirigid;	7307 29 90			Trim. I Trim. II Trim. III Trim. IV		
			Hidranți interiori echipați cu furtun plat;				Trim. I Trim. II Trim. III Trim. IV		