

LISTA ECHIPAMENTE
 cu cantitati de utilaje si echipamente tehnologice, inclusiv dotari

Categoria de lucrari - Instalatii de Ventilare - DESFUMARE

Nr. crt.	Denumirea	U.M.	Pret unitar - leu/UL-	Valoarea (exclusiv TVA) - mil lei (X3)	Furnizor (denumire, adresa, telefon, fax)	Fisa tehnica atasata
0	1	2	3	4	5	6
1	Vld 1- ventilator introducere aer compensare in sistem desfumare centrifugal tip box Depozit de carte - Zona 1 RF 300°C, 2H montat in pod 3 400 m ³ /h; 600Pa Complet echipat cu accesorii de prindere si montaj, suport antisismic, antivibrant, cablu de alimentare RF, conectat la centrala de incendiu.	1.00				FT 1
2	VEd 1 - ventilator evacuare fum, centrifugal tip box Depozit de carte 1 - Zona 1 - RF 300°C, 2H montat in pod debit desfumare: 5 510 m ³ /h; 700Pa Complet echipat cu accesorii de prindere si montaj, suport antisismic, antivibrant, cablu de alimentare RF, conectat la centrala de incendiu.	1.00				FT 2
3	Vld 2 - ventilator axial introducere compensare aer in sistem desfumare Depozit de carte 1 - Zona 2 montat pe verticala, exterior RF 300°C, 2H desfumare: 3 000 m ³ /h; 400Pa Complet echipat cu accesorii de prindere si montaj, cablu de alimentare RF, conectat la centrala de incendiu.	1.00				FT 3
4	VEd2 - ventilator evacuare fum, centrifugal box Depozit de carte 1- Zona 2 RF 300°C, 2H montat pe tubulatura, montaj interior: 5 000 m ³ /h; 500Pa Complet echipat cu accesorii de prindere si montaj, suport antisismic, antivibrant, cablu de alimentare RF, conectat la centrala de incendiu.	1.00				FT 4
5	VEd 3 - ventilator evacuare fum, centrifugal box Depozit de carte 1 - Zona 3 RF 300°C, 2H montat pe acoperis, exterior debit desfumare: 6 700 m ³ /h; 700Pa Complet echipat cu accesorii de prindere si montaj, cablu de alimentare RF, conectat la centrala de incendiu.	1.00				FT 5
6	Vld 3- ventilator axial introducere montat pe tubulatura, compensare aer in sistem desfumare Depozit carte 2 & 3 montat pe tubulatura 200°C, 2H functionare cu 3 viteze: debit compensare desfumare -viteza 1 - depozit carte 2 1 550 m ³ /h; 450Pa -viteza 2 - depozit carte 3 2 100 m ³ /h; 400Pa -viteza 3 - depozit carte 2&3 3 650 m ³ /h; 500Pa Complet echipat cu accesorii de prindere si montaj, cablu de alimentare RF, conectat la centrala de incendiu.	1.00				FT 6
7	Vld4 - ventilator axial introducere, montat pe tubulatura, compensare aer in sistem desfumare Depozit carte 4 RF 300°C, 2H functionare cu 1 viteza de functionare: 1 520 m ³ /h; 300Pa Complet echipat cu accesorii de prindere si montaj, cablu de alimentare RF, conectat la centrala de incendiu.	1.00				FT 7
8	MOTOR GEAM PENTRU DESCHIDERE AUTOMATA IN CAZ DE INCENDIU Motor actiune electrica, deschidere dispozitiv evacuare fum trapa de fum, tiraj natural organizat pentru 1 trapa de fum existenta pe teren cu dimensiunile 1300x300mm Complet echipat cu accesorii de prindere si montaj, cablu de alimentare RF, conectat la centrala de incendiu.	7.00				FT 8
9	Volet rectangular rezistent la foc 300°C, timp de 2h, etans in pozitie inchis: Echipat cu: servomotor cu actiune automata (centrala de ventilatie parcaj / centrala de incendiu); cadru de montaj; bobina emisie 24V. Servomotorul include un contact de semnalizare de inceput sau sfarsit de cursa, Conectat la centrala de incendiu. Sistemul de cabluri electrice cu cutii de conectare vor fi rezistente la foc					FT 9
	dimensiuni de gabarit: LxH=400x200mm	3.00				
	dimensiuni de gabarit: LxH=500x250mm	1.00				
	dimensiuni de gabarit: LxH=400x800mm	3.00				
	dimensiuni de gabarit: LxH=800x400mm	2.00				
	dimensiuni de gabarit: LxH=900x450mm	2.00				
TOTAL			Lei	0,00		
			Euro*	0,00		

* Cursul de referinta = lei/euro din data de

Proiectant,
 ing. Roberta Precu