

Formular F5

Obiectiv:

MODERNIZARE CENTRALA TERMICĂ ȘI INSTALAȚIE DE ÎNCĂLZIRE LA
 SECȚIA DE POMPIERI DIN VIȘEU DE SUS
 STR. LIBERTĂȚII, NR. 16, JUD. MARAMUREȘ

Proiectant:

SC ANTREPRIZA MONTAJ INSTALAȚII SA
 BAI A MARE

Fisa tehnica nr. 9

Vană cu 3 cai (vana termostatică de amestec)

Nr. Crt.	Specificatii tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin Caietul de sarcini	Producator
0	1	2	3
1	<p>Vana cu 3 cai cu flansa - DN80 Racord vana cu 3 cai : DN 80 Capacitate KVS : 150 m³/h Racord conexiune : flansa Utilizare : amestec Greutate vana 3 cai : 16.2 kg Ventilul de amestec cu 3 cai cu flanse DN 80 sunt ventile rotative compacte, pentru sistemele de încălzire. Temperatura dorită la ieșirea din ventil se obține prin adăugarea unei proporții de agent din retur la agentul tur. Amestecul se face cu ajutorul unui servomotor. Obținerea temperaturii dorite se face prin intermediul unui senzor de temperatură care acționează asupra servomotorului</p>		
II	Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare		
1	Act de omologare sau agreere		
III	Conditii privind conformitatea cu standardele relevante		
1	Toate materialele utilizate trebuie sa corespunda normelor si standardelor in vigoare. Se vor respecta cerintele standardului ISO 9001		
IV	Conditii de garantie si postgarantie		
1	Termen de garantie [ani]: 2		
V	Alte conditii cu caracter tehnic		
1	Certificatul de garantie si certificat de conformitate/declaratie de conformitate a calitatii		

Precizare: Proiectantul raspunde de corectitudinea completarii coloanelor 0, 1 responsabilitatea completarii coloanelor 2,3 revine ofertantului.

Proiectant.

Ofertant