

**FORMULAR F 5 SPECIFICAȚII TEHNICE NR. 14**

Utilajul/echipamentul tehnologic: **Grup de reglaj termic instalație încălzire în pardoseala,**

Nr. crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietele de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietele de Sarcini	Producător
0	1	2	3
1	<p><b>Parametrii tehnici si funcționali:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ colector si distribuitor din material compozit cu debitmetre si supape de închidere incorporate</li> <li>➤ termostați de siguranță</li> <li>➤ pompa de circulație de înaltă eficiență,</li> <li>➤ manometru</li> <li>➤ cutie cabluri electrice</li> <li>➤ caseta cu suporturi de pardoseala.</li> </ul> <p><b>Caracteristici pompa</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ înălțimea de pompare minim 5 mCA;</li> <li>➤ debit minim 3.2 Mc/h;</li> <li>➤ alimentare electrica 230 V Frecvență 50 Hz;</li> <li>➤ umiditate ambianta maxima 95%;</li> <li>➤ temperatura maxima ambianta 40 grade C;</li> <li>➤ grad de protecție IP44;</li> </ul> <p><b>Caracteristici termostați de siguranță</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ tratare din fabricatei 55 grd C</li> </ul>		

Nr. crt.	Specificații tehnice impuse prin Caietele de Sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin Caietele de Sarcini	Producător
0	1	2	3
	<p>➤ grad de protecție IP 55</p> <p>➤ debit contacte 10A-240V.</p> <p><b>Grupurile de reglaj complet preasamblate pt. încălzire în pardoseala sunt echipate cu:</b></p> <p>➤ grup de reglaj termostatic cu punct fix</p> <p>➤ colectoare pentru încălzire în pardoseala din alama cu debitmetre pe tur și supape de închidere încorporate pe retur</p> <p>➤ termostați de siguranță</p> <p>➤ pompa electronică de înaltă eficiență,</p> <p>➤ caseta dotată cu suporturi de pardoseala.</p> <p>➤ -distribuitor colector cu 6 ÷10 circuite</p>		

OFERTANT:

(semnătura autorizată)

