



TERMOSTATYKA

GŁOWICA  
TERMOSTATYCZNA QIK  
92SR95871100003



<b>Głowica termostatyczna QIK THL - new desing</b>		<b>Kod katalogowy: 92SR95871100003</b>		<b>Opis towaru</b>	
<b>Dane techniczne (ogólne)</b>		<b>Wartość</b>	<b>j.m</b>	<p>Głowice QIK są regulatorami proporcjonalnymi bez dodatkowego zasilania z czujnikiem cieczowym wbudowanym i blokadą nastaw. Zakres regulacji temperatury w pomieszczeniu mieści się w granicach 5 do 28°C w zakresie nastaw od 1 do 5 z zabezpieczeniem przeciw zamarzaniu rur i grzejników przy temperaturze poniżej 10°C. Nastawa "3" odpowiada temperaturze otoczenia 20°C. Żądana temperatura jest blokowana przez pierścień zabezpieczający.</p> <p><b>Zalety:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• termostat wypełniony nieściśliwą cieczą</li> <li>• pierścień blokujący, ochrona przed przypadkową zmianą nastawy</li> <li>• obudowa głowicy: modny i estetyczny wygląd</li> <li>• niewielki ciężar głowicy 120 g</li> <li>• wersja antykradzieżowa - opcja kod 92SR95871100004</li> <li>• wersja z blokadą na 16 °C - opcja kod 92SR95881100008</li> </ul>	
Zakres regulacji	5-28	°C			
Wartość nastaw	*1 - 5				
Nastawa "3"	20	°C			
Histereza	0,56	K			
Wpływ temperatury wody	0,64	K			
Wpływ różnicy ciśnień	0,30	K			
Czas zamknięcia	19	min			
<b>Cechy</b>				<b>Przeznaczenie / zastosowania</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• mieszek cieczowy</li> <li>• zabezpieczenie przeciw zamarzaniu instalacji</li> <li>• zakres temperatur 5° - 28°C</li> <li>• połączenie gwintowane M30x1,5</li> </ul>				<ul style="list-style-type: none"> <li>• instalacje centralnego ogrzewania</li> <li>• ochrona przeciwzamarzeniowa</li> </ul>	
				<b>Dostępne badania, certyfikaty, dopuszczenia, świadectwa oraz cel ich stosowania</b>	
<b>Przyłącza</b>				- deklaracja właściwości użytkowych	
Nakrętka	M30 x1,5				