

AUSSCHREIBUNGSTEXT

Pos.	Stk.	Beschreibung
		<p style="text-align: center;">VERTIKALHEIZKÖRPER</p> <p>Material & Oberfläche Aus kaltgewalztem Stahlblech nach EN 442-1, stabile, formschöne Profilierung mit 50 mm Sickenteilung, Grundbeschichtung nach DIN 55900 Teil 1, bei 190 °C eingebrannt, fertig lackiert mit einer elektrostatischen Pulverbeschichtung nach DIN 55900 Teil 2, in RAL 9016, Einbrennung bei 210 °C Objekttemperatur.</p> <p>Ausstattung Der VERTIKALHEIZKÖRPER verfügt insgesamt über 6 Anschlüsse G 1/2". Vorteilhaft erfolgt der Anschluss über den standardmäßigen Mittenanschluss (50 mm). Sollten die seitlichen (unten) Anschlüsse genutzt werden, erfolgt der Anschluss von unten. Passende Ventil-Anschlussarmatur für mittigen Anschluss (siehe Zubehör). Andere Anschlussarten sind nicht empfehlenswert. Leistungsgeprüft nach DIN EN 442 und permanent fertigungsüberwacht nach EN-ISO 9001 dreifach verpackt (Kartonage, Kantenschutz, Schrumpffolie). Im Lieferumfang von VERTIKALHEIZKÖRPERN sind Wandschienen mit entsprechenden Schrauben und Dübeln enthalten. Für eine erleichterte Montage liegt dem Heizkörper eine entsprechende Bohrschablone bei.</p> <p>Anschlüsse Mittenanschluss, 6 x 1/2"</p> <p>Baulängen 300, 450, 600 und 750 mm</p> <p>Bauhöhen 1500, 1800, 1950, 2100 und 2300 mm</p> <p>Typen 10, 20, 21 und 22</p>
		Typ: Watt:
		Bauhöhe: Stück:
		Baulänge: