

Standard M- Badheizkörper

Ausschreibungstext

| Pos. | Stk. | Beschreibung |
|------|------|---|
| | | <p>Standard M</p> <p>bestehend aus runden Stahl-Präzisionsheiz- und Sammelrohren mittels Widerstandspreß-Schweißverfahren (keine sichtbaren Schweißnähte) verbunden, sämtliche Rohrenden werden mittels Spezialreib-Schweißverfahren verschlossen,</p> <p>Max. Betriebsüberdruck 10 bar bzw. Prüfüberdruck 13 bar, max. Betriebstemperatur: 110 ° C, Wärmeleistung geprüft nach DIN EN 442 bzw. ÖNORM EN 442, Lieferung inklusive Blind- und Entlüftungsstopfen, Montagehilfe sowie Wandbefestigungsset mit horizontaler und vertikaler Ausrichtungsmöglichkeit des Heizkörpers, naßzellenfeste 2-Schicht-Lackierung nach DIN 55900, Grundbeschichtung mit kathodischer Elektrotauchlackierung (KTL), fertig lackiert mit einer elektrostatischen Pulverbeschichtung in RAL 9016. Einbaumöglichkeit für Elektroheizelement</p> <p>Anschlüsse 4 x G ½ I.G.</p> <p>Ausführungen: Höhe: 714, 1134 bzw. 1764 mm Länge: 500, 600 750 bzw. 900 mm</p> |