

Ausschreibungstext

SBK Multizone 3000			<i>Seite 1 / 1</i>	
Position	Menge	Bezeichnung	Einzel	Gesamt
.....	<p>SBK Multizone 3000 Die Multizone 3000 fasst 2 bis 3 Heizkreise zu einer einzigen Regelzone zusammen. Über den Durchflussmesser im Rücklauf bleibt der hydraulische Abgleich der einzelnen Heizkreise möglich. Flexibles Baukastensystem für alle Anforderungen.</p> <p>Die einzelnen Segmente bestehen aus glasfaserverstärktem, wärme- und kältebeständigem Kunststoff (-20° bis + 90°C) mit integrierten Luftkammern zur Wärmeisolation in der Farbe rot. Zonenventil mit integrierter Absperrvorrichtung, umrüstbar auf Stellantrieb. Zwischensegment und Endsegment ohne Absperrvorrichtung. Abgangsverschraubungen 3/4" AG Eurokonus für Kunststoff-, Kupfer-/Weichstahl- oder Mehrschichtverbundrohre.</p> <p>Lieferung als komplett montierter und druckgeprüfter Fertigverteiler mit folgendem Zubehör: 1 Satz Wandhalter, 2 Handentlüfter, 4 Verschlussstopfen, 2 F+E Ventile, 2 Kugelhähne 1 1/2 "ÜM x 1" IG, 1 Bogen Bezeichnungsschilder selbstklebend</p> <p>Zugelassen bis: max. Prüfdruck 10 bar, max. Betriebsdruck 6 bar.</p> <p>Anzeigebereich des Durchflussmessers: <input type="checkbox"/> 25-135 l/h <input type="checkbox"/> 30-177 l/h <input type="checkbox"/> 60-250 l/h <input type="checkbox"/> 100-465 l/h</p> <p>Anzahl der Heizkreise:.....</p> <p>Heizkreise, die zu einer Regelzone zusammengefasst werden sollen:.....</p>		