

Ausschreibungstext

SBK Heizkreisverteiler				Seite 1 / 2	
Position	Menge	Bezeichnung	Einzel	Gesamt	
.....	SBK Heizkreisverteiler 3000 Die einzelnen Segmente bestehen aus glasfaserverstärktem, wärme- und kältebeständigem Kunststoff, (-20° bis + 90°C) und sind zum Heizen oder Kühlen gleichermaßen geeignet. Durch die integrierten Luftkammern zur Wärmeisolation entfällt eine zusätzliche Isolierung. Vorlaufsegment (rot) mit integrierter Absperrvorrichtung, umrüstbar auf Stellantrieb. Rücklaufsegment (blau) mit integriertem, einstellbarem Durchflussmesser, Schutzkappe mit Plombieröse. Achtung: Durchflussmesser ist nur im Rücklauf anwendbar! Verteileranschlussblock mit 1½" AG und 1" IG und zusätzlich vier ½" Bohrungen für z.B. Entlüfter, FE-Hahn, Thermometer. Verteileranschluss von rechts oder links möglich, Abgangverschraubungen ¾" AG Eurokonus für Kunststoff-, Kupfer-/ Weichstahl-, oder Mehrschichtverbundrohre. Lieferung als komplett montierter und druckgeprüfter Fertigverteiler. Zugelassen bis: max. Prüfdruck 10 bar, max. Betriebsdruck 6 bar. Kv max. bei dp 1 bar: 1,83 m³/h pro Kreis (ohne Fußbodenheizungsrohre) Anzeigebereich des Durchflussmessers: <input type="checkbox"/> 10-145 l/h <input type="checkbox"/> 30-180 l/h <input type="checkbox"/> 60-250 l/h <input type="checkbox"/> 100-465 l/h Anzahl der Heizgruppen:.....			
.....	SBK Heizkreisverteiler 2000 Die einzelnen Segmente bestehen aus glasfaserverstärktem, wärme- und kältebeständigem Kunststoff, (-20° bis + 90°C), mit integrierten Luftkammern zur Wärmeisolation in den Farben rot oder blau. Verteileranschlussblock mit 1½" AG und 1" IG und mit zusätzlicher ½" Bohrung für z.B. Entlüfter. Verteileranschluss von rechts oder links möglich, Abgangverschraubungen ¾" AG Eurokonus für Kunststoff-, Kupfer-/Weichstahl-, oder Mehrschichtverbundrohre. Lieferung als komplett montierter und druckgeprüfter Fertigverteiler. Zugelassen bis: max. Prüfdruck 10 bar, max. Betriebsdruck 6 bar. Anzahl der Heizgruppen:.....			
.....	Zubehör für Heizkreisverteiler 3000 / 2000 SBK Wandhalter (Satz) schallgedämpft, mit Montagesatz Universalwandhalter 103-115 mm hoch, kröpfbar 6.013.069 <input type="checkbox"/> Wandhalter 114 mm hoch 6.013.001 <input type="checkbox"/> Wandhalter 95 mm hoch 6.013.030 <input type="checkbox"/> SBK Anschlußgarnitur 6 für Heizkreisverteiler 3000 6.013.003 beinhaltet 2 Handentlüfter ½", 2 Verschlussstopfen ½", 2 F+E Ventile ½", 2 Thermometer mit Tauchhülse ½" 1 Bogen Bezeichnungsschilder selbstklebend SBK Bezeichnungsschild selbstklebend 6.013.002.010 (bedruckter Bogen) SBK Kugelhahn mit 1½" ÜM x 1" IG 6.013.008 zum Absperrern des Verteileranschlusses			

Ausschreibungstext

SBK Heizkreisverteiler			Seite 2 / 2	
Position	Menge	Bezeichnung	Einzel	Gesamt
.....	<p>SBK Einbauschränk für Heizkreisverteiler (Unterputz) Verteilerschränk besteht aus 1 mm feuerverzinktem Stahlblech, stufenlos verstellbare Sockelblende am Rahmen; Türe mit Rahmen in der Tiefe ausziehbar (115-175 mm); verstell- und abnehmbare Rohrumlenkleiste; Füße in der Höhe um 80 mm verstellbar. Angaben der Verteilergruppen beziehen sich auf Zweirohrverteiler mit einem Rohrabgangsmaß von 55 mm. Es sind keine Wärmemengenzählereinbaustrecken berücksichtigt.</p> <p>Schränkmaße: Höhe 770 mm, Tiefe 115 - 175 mm Nischenmaße: Höhe 800 mm, Tiefe 115 - 175 mm</p> <p>Schränk verzinkt: Art.-Nr. 6.013.020.+</p> <p style="text-align: right;">Zusatz</p> <p>Größe 6, für 1-6 Verteilergruppen, 509 mm breit. 006 verzinkt <input type="checkbox"/> Nischenbreite 530 mm</p> <p>Größe 10, für 7-11 Verteilergruppen, 779 mm breit. 010 verzinkt <input type="checkbox"/> Nischenbreite 800 mm</p> <p>Größe 16, für 12-16 Verteilergruppen, 1079 mm breit. 016 verzinkt <input type="checkbox"/> Nischenbreite 1100 mm</p> <p>SBK Zylinderschloß für Einbauschränk 6.013.0201 <input type="checkbox"/></p>
.....	<p>SBK Objekteinbauschränk für Heizkreisverteiler (Unterputzmontage) Verteilerschränk besteht aus 1 mm feuerverzinktem Stahlblech, Rahmen und Türe pulverbeschichtet in RAL 9010; abnehmbares Estrichprallblech; stufenlos in der Tiefe verstellbar (110 - 160 mm); verstellbarer Rahmen; Einstecktüre mit Metalldrehriegelverschluss; höhenverstellbare Standfüße. Angaben der Verteilergruppen beziehen sich auf Zweirohrverteiler mit einem Rohrabgangsmaß von 55 mm. Es sind keine Wärmemengenzählereinbaustrecken berücksichtigt.</p> <p>Schränkmaße: Höhe 670 - 810 mm, Tiefe 110 - 160 mm Nischenmaße: Höhe 680 - 820 mm, Tiefe 110 - 160 mm</p> <p>Schränk mit Rahmen und Türe weiß lackiert: Art.-Nr. 6.013.021.+</p> <p style="text-align: right;">Zusatz</p> <p>Größe 3, für 1-3 Verteilergruppen, 370 mm breit. 102 lackiert <input type="checkbox"/> Nischenbreite 390 mm</p> <p>Größe 5, für 4-5 Verteilergruppen, 470 mm breit. 106 lackiert <input type="checkbox"/> Nischenbreite 490 mm</p> <p>Größe 7, für 6-7 Verteilergruppen, 570 mm breit. 108 lackiert <input type="checkbox"/> Nischenbreite 590 mm</p> <p>Größe 11, für 8-11 Verteilergruppen, 770 mm breit. 111 lackiert <input type="checkbox"/> Nischenbreite 790 mm</p> <p>Größe 14, für 12-14 Verteilergruppen, 970 mm breit. 114 lackiert <input type="checkbox"/> Nischenbreite 990 mm</p> <p>Größe 18, für 16-18 Verteilergruppen, 1170 mm breit. 118 lackiert <input type="checkbox"/> Nischenbreite 1190 mm</p> <p>Zylinderschloß für Einbauschränk1 St. 6.013.0201 <input type="checkbox"/></p>