



## Ausschreibungstext

SBK Heizkreisverteiler				Seite 2 / 3	
Position	Menge	Bezeichnung	Einzel	Gesamt	
.....	.....	<b>SBK Heizkreisverteiler 1000</b> Die einzelnen Segmente bestehen aus glasfaserverstärktem, wärme- und kältebeständigem Kunststoff, (-20° bis + 90°C), mit zwei oder drei Abgängen in den Farben rot oder blau. Einfache Montage durch Verbindungsmutter mit Links-/Rechtsgewinde. Verteileranschlußblock mit 1" AG und ¾" IG, optional auch mit zusätzlicher ½" Bohrung für z.B. Entlüfter. Verteileranschluß von rechts oder links möglich, Abgangsverschraubungen 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.  Anschlussblock mit ½" Bohrung <input type="checkbox"/>  Anzahl der Heizgruppen:.....	.....	.....	
.....	.....	<b>Zubehör für Heizkreisverteiler 1000</b>  <b>SBK Schrankhalter 1000</b> (1 Satz = 2 Stück) 6.010.001	.....	.....	
.....	.....	<b>SBK Kugelhahn mit 1" ÜM x ¾" IG</b> 6.010.012 zum Absperren des Verteileranschlusses	.....	.....	
.....	.....	<b>SBK Wärmemengenzählereinbaustrecke 1000</b> Mit ¾" Verschraubung und 110 mm Einbaustrecke. Rücklauf mit 2 Kugelventilen , davon einer mit Meßsondenanschluß M 10x1. Kugelventil im Vorlauf mit Tauchhülsegehäuse für M 10x1. Komplett montiert.	.....	.....	
.....	.....	horizontale Wärmemengenzählereinbaustrecke 6.010.075.001 <input type="checkbox"/> Baulänge 285 mm	.....	.....	
.....	.....	vertikale Wärmemengenzählereinbaustrecke. 6.010.076.001 <input type="checkbox"/> Baulänge 180 mm	.....	.....	
.....	.....	<b>SBK Klemmverschraubungen mit ¾" Eurokonus für Kupfer- und Weichstahlrohre</b> für Rohr Ø 10 mm 6.013.012.010 <input type="checkbox"/> für Rohr Ø 12 mm 6.013.012.012 <input type="checkbox"/> für Rohr Ø 14 mm 6.013.012.014 <input type="checkbox"/> für Rohr Ø 15 mm 6.013.012.015 <input type="checkbox"/> für Rohr Ø 16 mm 6.013.012.016 <input type="checkbox"/> für Rohr Ø 18 mm 6.013.012.018 <input type="checkbox"/>	.....	.....	
.....	.....	<b>SBK Klemmverschraubungen mit ¾" Eurokonus für Kunststoffrohre</b> (Klemmring aus Kunststoff)	.....	.....	
.....	.....	für Rohr Ø 12 x 2 mm 6.013.018.120 <input type="checkbox"/> für Rohr Ø 14 x 2 mm 6.013.018.140 <input type="checkbox"/> für Rohr Ø 16 x 2 mm 6.013.018.160 <input type="checkbox"/> für Rohr Ø 16 x 2,2 mm 6.013.018.161 <input type="checkbox"/> für Rohr Ø 17 x 2 mm 6.013.018.170 <input type="checkbox"/> für Rohr Ø 17 x 2,5 mm 6.013.018.175 <input type="checkbox"/> für Rohr Ø 18 x 2 mm 6.013.018.180 <input type="checkbox"/> für Rohr Ø 18 x 2,5 mm 6.013.018.185 <input type="checkbox"/> für Rohr Ø 20 x 2 mm 6.013.018.200 <input type="checkbox"/> für Rohr Ø 20 x 2,8 mm 6.013.018.201 <input type="checkbox"/> für Rohr Ø 21 x 2,5 mm 6.013.018.210 <input type="checkbox"/>	.....	.....	
.....	.....	<b>SBK Klemmverschraubungen mit ¾" Eurokonus für Mehrschichtverbundrohre</b> (Klemmring aus Kunststoff)	.....	.....	
.....	.....	für Rohr Ø 12 x 2 mm 6.013.061.120 <input type="checkbox"/> für Rohr Ø 14 x 2 mm 6.013.061.140 <input type="checkbox"/> für Rohr Ø 16 x 2 mm 6.013.061.160 <input type="checkbox"/> für Rohr Ø 17 x 2 mm 6.013.061.170 <input type="checkbox"/> für Rohr Ø 18 x 2 mm 6.013.061.180 <input type="checkbox"/> für Rohr Ø 20 x 2mm 6.013.061.200 <input type="checkbox"/>	.....	.....	

## Ausschreibungstext

SBK Heizkreisverteiler			Seite 3 / 3	
Position	Menge	Bezeichnung	Einzel	Gesamt
.....	.....	<p><b>SBK Einbauschränk für Heizkreisverteiler (Unterputz)</b>                      Verteilerschränk besteht aus 1 mm feuerverzinktem Stahlblech, optional Rahmen und Türe pulverbeschichtet in RAL 9010; 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.+                      Schränk mit Rahmen und Türe weiß lackiert: Art.-Nr. 6.013.021.+</p> <p style="text-align: right;"><b>Zusatz</b></p> <p>Größe 6, für 1-6 Verteilergruppen, 509 mm breit. 006 verzinkt <input type="checkbox"/>                      Nischenbreite 530 mm lackiert <input type="checkbox"/></p> <p>Größe 10, für 7-11 Verteilergruppen, 779 mm breit. 010 verzinkt <input type="checkbox"/>                      Nischenbreite 800 mm lackiert <input type="checkbox"/></p> <p>Größe 16, für 12-16 Verteilergruppen, 1079 mm breit 016 verzinkt <input type="checkbox"/>                      Nischenbreite 1100 mm lackiert <input type="checkbox"/></p> <p><b>SBK Zylinderschloß für Einbauschränk</b> 6.013.0201 <input type="checkbox"/></p>	.....	.....
.....	.....	<p><b>SBK Objekteinbauschränk für Heizkreisverteiler (Unterputzmontage)</b>                      Verteilerschränk besteht aus 1 mm feuerverzinktem Stahlblech, optional 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 625 mm, Tiefe 110 - 160 mm                      Nischenmaße: Höhe 720 mm, Tiefe 110 - 160 mm</p> <p>Schränk verzinkt: Art.-Nr. 6.013.020.+                      Schränk mit Rahmen und Türe weiß lackiert: Art.-Nr. 6.013.021.+</p> <p style="text-align: right;"><b>Zusatz</b></p> <p>Größe 2, für 1-2 Verteilergruppen, 310 mm breit 102 verzinkt <input type="checkbox"/>                      Nischenbreite 325 mm lackiert <input type="checkbox"/></p> <p>Größe 6, für 3-6 Verteilergruppen, 465 mm breit 106 verzinkt <input type="checkbox"/>                      Nischenbreite 480 mm lackiert <input type="checkbox"/></p> <p>Größe 8, für 7-8 Verteilergruppen, 615 mm breit 108 verzinkt <input type="checkbox"/>                      Nischenbreite 630 mm lackiert <input type="checkbox"/></p> <p>Größe 11, für 9-11 Verteilergruppen, 768 mm breit 111 verzinkt <input type="checkbox"/>                      Nischenbreite 780 mm lackiert <input type="checkbox"/></p> <p>Größe 14, für 12-14 Verteilergruppen, 950 mm breit 114 verzinkt <input type="checkbox"/>                      Nischenbreite 965 mm lackiert <input type="checkbox"/></p> <p>Zylinderschloß für Einbauschränk1 St. 6.013.0201 <input type="checkbox"/></p>	.....	.....