

<b>Isolierungsdurchführungen</b>		<b>VPE</b>	<b>➔ Bestellnummer</b>
Durch den Einsatz einer Isolierungsdurchführung wird vermieden, dass die Heizleitung vom Blechmantel der Wärmedämmung an der Durchführung beschädigt wird.			
	<b>Isolierungsdurchführung für</b> PSB/PSBL, Anschlussleitung (3 x 1,5 mm <sup>2</sup> ; 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> )	Stück	<b>05-0020-0472</b>
	MSB/HSB	Stück	<b>05-0020-0091</b>
	HTSB (Metallverschraubung)	Stück	<b>05-0020-0516</b>
	Pt100 Ex (M25)	Stück	<b>05-0020-0261</b>
	EKL 1fach/1 x Pt100 M (mediensicher)	Stück	<b>05-0020-0262</b>
	EKL 2fach/2 x Pt100 M (mediensicher)	Stück	<b>05-0020-0343</b>
<b>Klebebänder</b>		<b>VPE</b>	<b>➔ Bestellnummer</b>
<b>Aluminium-Klebeband +80 °C*</b>	Rolle: 50 m lang, Breite: 50 mm Temp.: bis +80 °C, Masse: 560 g		<b>02-5500-0003</b>
<b>Aluminium-Klebeband +150 °C*</b>	Rolle: 55 m lang, Breite: 50 mm Temp.: bis +150 °C, Masse: 440 g		<b>02-5500-0014</b>
<b>Aluminiumfolie, 1 000/100 m</b>	Rolle: 100 m lang, Breite: 1000 mm, Dicke: 0,05 mm		<b>02-2430-0002</b>
<b>Aluminiumfolie, 1 000/10 m</b>	Rolle: 10 m lang, Breite: 1000 mm, Dicke: 0,05 mm		<b>02-2430-0003</b>
<b>Gewebe-Klebeband +90 °C</b>	Rolle: 50 m lang, Breite: 12 mm Temp.: bis +90 °C, Masse: 180 g		<b>02-5500-0001</b>
<b>Polyester-Klebeband +100 °C</b>	Rolle: 50 m lang, Breite: 19 mm Temp.: bis +100 °C, Masse: 150 g		<b>02-5500-0005</b>
<b>Glasseide-Klebeband +250 °C**</b>	Rolle: 50 m lang, Breite: 12 mm Temp.: bis +200 °C dauerhaft; kurzzeitig +250 °C; Masse: 120 g		<b>02-5500-0035</b>
* Das Aluminium-Klebeband wird zur Verbesserung der thermischen Leitfähigkeit empfohlen. Es ist für die Kunststoffrohrbeheizung unverzichtbar. ** Das Glasseide-Klebeband wird zur Befestigung von Heizleitungen auf rostfreiem Stahl und glatten Oberflächen im Hochtemperaturbereich empfohlen.			
<b>Kennzeichnungsschilder</b>		<b>VPE</b>	<b>➔ Bestellnummer</b>
	<b>Kennzeichnungsschild*</b> „Elektrisch beheizt“, Masse: 4 g	Stück	<b>05-2144-0046</b>
	"Electrically heated", Masse: 4 g	Stück	<b>05-2144-0047</b>
	"Traçage électrique", Masse: 4 g	Stück	<b>05-2144-0703</b>
	*weitere Sprachen auf Anfrage "Электробоорев", Masse: 4 g	Stück	<b>05-2144-0860</b>

<b>Anschlussleitungen</b>		<b>VPE</b>	<b>➔ Bestellnummer</b>
<b>Wärmebeständig</b>	3 x 1,5 mm <sup>2</sup> , Querschnitt D <sub>a</sub> 8,5 mm (Qualität H05SS-F, Außenmantel EWKF, -50 °C bis +180 °C)	Meter	<b>02-4034-0008</b>
	3 x 2,5 mm <sup>2</sup> , Querschnitt D <sub>a</sub> 9,8 mm (Qualität H05SS-F, Außenmantel EWKF, -50 °C bis +180 °C)	Meter	<b>02-4034-0027</b>
<b>Crimp-Zubehör</b>		<b>VPE</b>	<b>➔ Bestellnummer</b>
<b>Crimp-Set EKL</b>	Crimpzange im Koffer und Crimpeinsatz 1,5 bis 10 mm <sup>2</sup>	Stück	<b>03-5545-0001</b>
	Stoßverbinder Reinnickel 1,5 bis 2,5 mm <sup>2</sup> , 100 Stück	Karton	<b>03-7035-0008</b>
<b>Montageplatten und Befestigungswinkel</b>		<b>VPE</b>	<b>➔ Bestellnummer</b>
<b>Aus V2A Stahl (1.4301)</b>			
Zum Befestigen der Anschlussgehäuse an Rohrleitungen oder Behältern.			
	Montagewinkel MWG/MWU 270 Edelstahl V2A	Stück	<b>05-0091-0051</b>
	Montageplatte V2A 110 für Polyestergehäuse, Maße 110 x 75 x 55	Stück	<b>05-0091-0010</b>
	Montageplatte V2A 122 für Polyestergehäuse, Maße 122 x 120 x 90	Stück	<b>05-0091-0011</b>
	Montageplatte V2A 220 für Polyestergehäuse, Maße 220 x 120 x 90	Stück	<b>05-0091-0012</b>
	Montageplatte V2A 160 für Polyestergehäuse, Maße 160 x 160 x 90	Stück	<b>05-0091-0013</b>
	Montageplatte V2A 260 für Polyestergehäuse, Maße 260 x 160 x 90	Stück	<b>05-0091-0014</b>
	Montageplatte V2A 360 für Polyestergehäuse, Maße 360 x 160 x 90	Stück	<b>05-0091-0015</b>
	Montageplatte V2A 255 für Polyestergehäuse, Maße 255 x 160 x 90	Stück	<b>05-0091-0016</b>
	Montageplatte V2A 400 für Polyestergehäuse, Maße 400 x 160 x 90	Stück	<b>05-0091-0017</b>
	Montageplatte V2A für DTW/DTB	Stück	<b>05-0091-0221</b>
<b>Aus verzinktem Stahl</b>			
Für jeden Montagewinkel ist eine der Gehäusegröße entsprechende Montageplatte erforderlich			
	Montagewinkel gedreht, Montageabstand 200 mm	Stück	<b>05-0105-0162</b>
	Montagewinkel U-Form, Montageabstand 200 mm	Stück	<b>05-0105-0163</b>
	Montageplatte für Polyestergehäuse, Maße 110 x 75 x 55	Stück	<b>05-0005-0014</b>
	Montageplatte für Polyestergehäuse, Maße 122 x 120 x 90	Stück	<b>05-0005-0015</b>
	Montageplatte für Polyestergehäuse, Maße 220 x 120 x 90	Stück	<b>05-0005-0016</b>
	Montageplatte für Polyestergehäuse, Maße 160 x 160 x 90	Stück	<b>05-0005-0017</b>
	Montageplatte für Polyestergehäuse, Maße 260 x 160 x 90	Stück	<b>05-0005-0018</b>
	Montageplatte für DTW/DTB	Stück	<b>05-0091-0222</b>
Montageplatten für Aluminiumgehäuse auf Anfrage			

<b>Kabelbinder</b>		<b>VPE</b>	<b>➔ Bestellnummer</b>
<b>Spannzange KB 1</b>		Stück	<b>03-5510-0004</b>
<b>V2A-Kabelbinder</b> (1.4301)	bis DN 15, Länge: 127 mm, 100 Stück	Beutel	<b>03-6510-0211</b>
	bis DN 40, Länge: 201 mm, 100 Stück	Beutel	<b>03-6510-0207</b>
	bis DN 80, Länge: 362 mm, 100 Stück	Beutel	<b>03-6510-0208</b>
	bis DN 150, Länge: 679 mm, 100 Stück	Beutel	<b>03-6510-0209</b>
	bis DN 300, Länge: 1067 mm, 25 Stück	Beutel	<b>03-6510-0210</b>
<b>Nylon-Kabelbinder</b> für die Befestigung von Heizleitungen auf Drahtmatten (max. Temperatur +105 °C)			
	Länge: 92 mm, 1000 Stück	Karton	<b>03-6500-0014</b>
	Länge: 200 mm, 1000 Stück	Karton	<b>03-6500-0015</b>
<b>Befestigungsmaterial</b>		<b>VPE</b>	<b>➔ Bestellnummer</b>
<b>Spezialbefestigungsband</b>	zum Befestigen der Montagewinkel am Rohr, benötigte Länge bitte im Klartext angeben, VA endlos Breite: 14 mm, Masse: 55 g	Meter	<b>03-6510-0202</b>
<b>Spannschloss</b>	für Spezialbefestigungsband 14 mm, SW 8, Masse: 16 g Befestigung mit Gabelschlüssel	Stück	<b>03-6515-0200</b>
<b>V2A-Spannband 3/8"</b>	Masse: 60 g; 30 m lang	Rolle	<b>03-6510-0203</b>
<b>V2A-Spannschloss 3/8"</b>	für V2A-Spannband 3/8", Befestigung mit Spanngerät, Masse: 15 g, Karton: 100 Stück	Karton	<b>03-6515-0201</b>
<b>V2A-Spannband 3/4"</b>	Masse: 110 g; 30 m lang	Rolle	<b>03-6510-0204</b>
<b>V2A-Spannschloss 3/4"</b>	für V2A-Spannband 3/4", Befestigung mit Spanngerät, Masse: 15 g, 2 Stück je Winkel; Karton: 100 Stück	Karton	<b>03-6515-0202</b>
<b>Spannwerkzeug</b>	für V2A-Spannband	Stück	<b>03-5510-0003</b>
<b>Polyesterspannband</b>	zum Befestigen von Heizbändern an Behältern Breite: 16 mm, Temperatur bis +105 °C, Masse: 20 g benötigte Länge bitte im Klartext angeben	Meter	<b>03-6500-0100</b>
<b>Spannschloss</b>	für Polyesterspannband Breite: 16 mm, Masse: 13 g	Stück	<b>03-6515-0203</b>
<b>Drahtmatten</b>	Breite: 0,5 m, Länge: 25 m, verzinkt, Rastermaß 12 mm	Rolle	<b>02-2210-0001</b>
	Breite: 1,0 m, Länge: 25 m, verzinkt, Rastermaß 12 mm	Rolle	<b>02-2210-0002</b>
	Breite: 1,0 m, Länge: 25 m, Edelstahl, Rastermaß 16 mm	Rolle	<b>02-2210-0003</b>
<b>Montagedraht</b>	D=0,65 mm verzinkt	Rolle	<b>02-2310-0003</b>
	D=0,65 mm Edelstahl	Rolle	<b>02-2310-0002</b>
<b>Anschweißstifte</b>	V2A (Karton 1 000 Stück), Ø 2,1 mm, Länge 30 mm	Karton	<b>02-5470-0002</b>
	Cu verzinkt (Karton 1 000 Stück), Ø 2,1 mm, Länge 32 mm	Karton	<b>02-5470-0001</b>
<b>Federscheiben</b>	V2A (Karton 1 000 Stück), Ø 30 mm für Anschweißstifte	Karton	<b>02-5479-0001</b>
	Cu verzinkt (Karton 1 000 Stück), Ø 30 mm für Anschweißstifte	Karton	<b>02-5479-0002</b>
<b>Abstandsbander</b>	EKL-Abstandsband; 20 m lang	Rolle	<b>03-6510-0219</b>
	EKL-Abstandsband; 50 m lang	Rolle	<b>03-6510-0200</b>
	EMK-Abstandsband Edelstahl; 20 m lang	Rolle	<b>03-6510-0201</b>