|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Projekt:** | |  | | Standard LV | | | | | | | | |
| **LV:** | | Öltankbeheizungssystem | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |  |
| OZ |  | | | Leistung |  | Menge/Einheit |  | Einheitspreis |  | Gesamtbetrag | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| 01. | | | | Bausatz Tankinnenbeheizung | | | | | | | |
|  | | | |
|
|  | | | | | | | |
| TBS-1 Bausatz Tankinnenbeheizung, für Tankinhalt bis  1.000 l  Fabrikat: bamaheat  Typ: TBS-1 | | | | | | | |
| Artikelnummer: 8000-20.01 | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
|
|  | | 1,000 Stk | | ............ | ............ EUR | | |
|  | | | | | |
| 02. | | | | Bausatz Tankinnenbeheizung | | | | | | | |
|  | | | |
|
|  | | | | | | | |
| TBS-2 Bausatz Tankinnenbeheizung, für Tankinhalt bis  2.000 l  Fabrikat: bamaheat  Typ: TBS-2 | | | | | | | |
| Artikelnummer: 8000-20.02 | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
|
|  | | 1,000 Stk | | ............ | ............ EUR | | |
|  | | | | | |
| 03. | | | | Bausatz Tankinnenbeheizung | | | | | | | |
|  | | | |
|
|  | | | | | | | |
| TBS-5 Bausatz Tankinnenbeheizung, für Tankinhalt bis  5.000 l  Fabrikat: bamaheat  Typ: TBS-5 | | | | | | | |
| Artikelnummer: 8000-20.05 | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
|
|  | | 1,000 Stk | | ............ | ............ EUR | | |
|  | | | | | |
| 04. | | | | Bausatz Tankinnenbeheizung | | | | | | | |
|  | | | |
|
|  | | | | | | | |
| TBS-10 Bausatz Tankinnenbeheizung, für Tankinhalt bis  10.000 l  Fabrikat: bamaheat  Typ: TBS-10 | | | | | | | |
| Artikelnummer: 8000-20.10 | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
|
|  | | 1,000 Stk | | ............ | ............ EUR | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| 07/2020 | | |  | | | | | | | | Seite 1 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Projekt:** | |  | | Standard LV | | | | | | | | |
| **LV:** | | Öltankbeheizungssystem | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |  |
| OZ |  | | | Leistung |  | Menge/Einheit |  | Einheitspreis |  | Gesamtbetrag | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| 05. | | | | Bausatz Tankinnenbeheizung | | | | | | | |
|  | | | |
|
|  | | | | | | | |
| TBS-20 Bausatz Tankinnenbeheizung, für Tankinhalt bis  20.000 l  Fabrikat: bamaheat  Typ: TBS-20 | | | | | | | |
| Artikelnummer: 8000-20.20 | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
|
|  | | 1,000 Stk | | ............ | ............ EUR | | |
|  | | | | | |
| 06. | | | | Bausatz Tankinnenbeheizung | | | | | | | |
|  | | | |
|
|  | | | | | | | |
| TBS-40 Bausatz Tankinnenbeheizung, für Tankinhalt bis  40.000 l  Fabrikat: bamaheat  Typ: TBS-40 | | | | | | | |
| Artikelnummer: 8000-20.40 | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
|
|  | | 1,000 Stk | | ............ | ............ EUR | | |
|  | | | | | |
| 07. | | | | Bausatz Tankinnenbeheizung | | | | | | | |
|  | | | |
|
|  | | | | | | | |
| TBS-60 Bausatz Tankinnenbeheizung, für Tankinhalt bis  60.000 l  Fabrikat: bamaheat  Typ: TBS-60 | | | | | | | |
| Artikelnummer: 8000-20.60 | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
|
|  | | 1,000 Stk | | ............ | ............ EUR | | |
|  | | | | | |
| 08. | | | | Bausatz Tankinnenbeheizung | | | | | | | |
|  | | | |
|
|  | | | | | | | |
| TBS-80 Bausatz Tankinnenbeheizung, für Tankinhalt bis  80.000 l  Fabrikat: bamaheat  Typ: TBS-80 | | | | | | | |
| Artikelnummer: 8000-20.80 | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
|
|  | | 1,000 Stk | | ............ | ............ EUR | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| 07/2020 | | |  | | | | | | | | Seite 2 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Projekt:** | |  | | Standard LV | | | | | | | | |
| **LV:** | | Öltankbeheizungssystem | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |  |
| OZ |  | | | Leistung |  | Menge/Einheit |  | Einheitspreis |  | Gesamtbetrag | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| 09. | | | | Bausatz Tankinnenbeheizung | | | | | | | |
|  | | | |
|
|  | | | | | | | |
| TBS-100 Bausatz Tankinnenbeheizung, für Tankinhalt bis  100.000 l  Fabrikat: bamaheat  Typ: TBS-100 | | | | | | | |
| Artikelnummer: 8000-21.00 | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
|
|  | | 1,000 Stk | | ............ | ............ EUR | | |
|  | | | | | |
| 10. | | | | Multifunktions-Temperaturregler für Wandmontage  Multifunktions-Temperaturregler mit Digitalanzeige und Touch-Bedienung. Temperaturanzeige, Passwortschutz.  Ein -All in one- Regler für verschiedenste Anwendungsbereiche.  Dachrinnenheizung, Freiflächenheizung, Rohrbegleitheizung, elektronische Fußbodenheizung.  Zur Wandmontage  Schutzart: IP55 Einstellbereich: -25° bis +99° C Hysterese: 1 bis 10 K Fühler: 3 m Rohranlege- / Umgebungsfühler NTC Schaltleistung: 20 A Heizung Alarm 1: Wechsler - potentialfrei (Schaltleistung: 30VDC1A) Alarm 2: Schließer - potentialfrei (Schaltleistung: 230V3A) | | | | | | | |
|  | | | |
|
|  | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| Fabrikat: bamaheat  Typ: ETC 1883 WG  Artikelnummer: 8000-80.19 | | | | | | | |
|
|  | | 1,000 St | | ............ | ............ EUR | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| 07/2020 | | |  | | | | | | | | Seite 3 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Projekt:** | |  | | Standard LV | | | | | | | | |
| **LV:** | | Öltankbeheizungssystem | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |  |
| OZ |  | | | Leistung |  | Menge/Einheit |  | Einheitspreis |  | Gesamtbetrag | |
|  | | | | | | | | | | | |
| |  |  | | --- | --- | | 11. | Multifunktions-Temperaturregler für Verteilungseinbau | |  | | |  | | Multifunktions-Temperaturregler mit Digitalanzeige und Touch-Bedienung. Temperaturanzeige, Passwortschutz.  Ein -All in one- Regler für verschiedenste Anwendungsbereiche.  Dachrinnenheizung, Freiflächenheizung, Rohrbegleitheizung, elektronische Fußbodenheizung.  Zum Einbau auf Hutschiene in Elektroverteilung.  Einstellbereich:- 25° bis +99° C Hysterese: 1 bis 10 K Fühler: 3 m Rohranlege- / Umgebungsfühler NTC Schaltleistung: 20 A Heizung Alarm 1: Wechsler - potentialfrei (Schaltleistung:30VDC1A) Alarm 2: Schließer - potentialfrei (Schaltleistung: 230V3A)  Fabrikat: bamaheat  Typ: ETC 1883  Artikelnummer: 8000-80.18  1.000 Stk. ………… …………EUR | | | | | | | | | | | | |
| 12. | | | | Elektronischer Regler für Wandmontage | | | | | | | |
|  | | | |
|
|  | | | | | | | |
| Elektronischer Regler mit Rohranlege-/Umgebungsfühler  für Wandmontage, zur Steuerung von  Rohrbegleitheizungen, Fußbodenheizungen,  Frühbeetheizungen. Mit fail-safe Funktion, Meldung  Fühlerfehler, Anzeige Betrieb der Heizung,  Temperaturabsenkung um 5K über separaten Kontakt  möglich  Betriebsspannung: 230V AC  Einstellbereich: 0 °C - 60 °C  Fühler: 1,5 m PTC linearisiert  Schaltleistung: 16 A  Schaltkontakt: potentialfreier Wechselkontakt  Meldeleuchten: Betrieb / Störung  Abmessungen (BxHxT): 120x122x56mm  Fabrikat: bamaheat  Typ: ETC 220 | | | | | | | |
| Artikelnummer: 8000-80.00 | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
|
|  | | 1,000 St | | ............ | ............ EUR | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| 07/2020 | | |  | | | | | | | | Seite 4 |
| **Projekt:** | |  | | Standard LV | | | | | | | | |
| **LV:** | | Öltankbeheizungssystem | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |
| OZ |  | | | Leistung |  | Menge/Einheit |  | Einheitspreis |  | Gesamtbetrag | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 26. | Kabelbinder zur Heizbandbefestigung an Metallrohren | | | |
|  |
|
|  | | | |
| Länge: 360 mm  VPE: 100 Stück  Fabrikat: bamaheat  Typ: KBI-1 | | | |
| Artikelnummer: 8000-10.43 | | | |
|  | | | |
|
|  | 1,000 VPE | ............ | ............ EUR |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 30. | Kennzeichnungsschild | | | |
|  |
|
|  | | | |
| Kennzeichnungsschild zur Kennzeichnung der beheizten Bereiche auf der Wärmedämmung alle 5m "Elektrische Begleitheizung - Achtung - Attention – Attenzione Netzspannung: 230V"  Farbe: gelb Kennzeichnung: Blitzsymbol Installationsabstand: 5m Material: versiegeltes Spezialpapier  Fabrikat: bamaheat  Typ: KZS | | | |
| Artikelnummer: 8000-10.47 | | | |
|  | | | |
|
| **Liefernachweis:**  **Elke TECHNIK GmbH** bama***heat*** Wärmetechnik Mühlgraben 70 73479 Ellwangen (Jagst)  Tel.: 07961-569550 Fax.: 07961-5695590 [info@bamaheat.de](mailto:info@bamaheat.de) www.bamaheat.de | 1,000 Stk | ............ | ............ EUR |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | | |  |
| 07/2020 |  | Seite 5 |