

**Ausschreibungstext: FischerKLIPTEC**

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
1		<p><b>m<sup>2</sup> FischerKLIPTEC®</b> Stehfalzelement aus            Stahlblech S 280 GD nach DIN EN 10147 mit einer Zinkauflage Z 275            Baubreite 400 mm            Elementhöhe 52 mm            Blechdicke: <input type="checkbox"/> 0,63 mm <input type="checkbox"/> 0,75 mm            Lieferlänge: ..... mm            Dachneigung: ..... Grad, ..... %            max. Durchbiegung: <input type="checkbox"/> 1/150 <input type="checkbox"/> 1/.....            Gesamtbelastung: q = ..... kN/m<sup>2</sup>            montieren  <input type="checkbox"/> auf Pfetten, Abstand: ..... mm  <input type="checkbox"/> auf Distanzprofile, Abstand: ..... mm  <input type="checkbox"/> durch harte Dämmung in Trapezprofile  <input type="checkbox"/> auf Holzschalung mit Trennlage            Oberflächenausführung:  <input type="checkbox"/> 200 µm HPS 200 ultra Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> 65 µm Prisma Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> 55% AlZn AZ 185 (Aluzink)</p> <p>ohne weitere Zusatzteile und Sonderwerkzeuge mit bauaufsichtlich zugelassener Verbindungsmittel gemäß Statik, durch den Elementlängsrand im Abstand von ..... mm befestigen und das jeweils folgende Element im Stehfalzbereich aufsetzen und mit dem Fuß aufdrücken, bis es einrastet.</p> <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p>		
2		<p><b>m Längsschnitt</b> durch FischerKLIPTEC® mit            Blechschere, Knabber oder Kreissäge mit feinem Sägeblatt beim zuerst und/oder zuletzt zu montierenden Element, einschließlich etwa 15 mm hoher Aufbiegung des angeschnittenen Bereiches mit einer Flachzange</p> <p style="text-align: right;"><b>Zulage</b></p>		
3		<p><b>m Distanzprofil</b> zur Aufnahme von Ortgang- Attika- oder Anschlussprofilen aus bandverzinktem Stahlblech Z 275            Blechdicke: 0,63 mm - 0,75 mm Zuschnitt: ..... mm</p> <p>Anzahl der Kantungen: .....</p> <p>Oberflächenausführung:  <input type="checkbox"/> A- Seite, wie Außenseite Dachelemente  <input type="checkbox"/> A- Seite 200 µm HPS 200 Ultra Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A- Seite 65 µm Prisma Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> 55% AlZn AZ 185 (Aluzink)            (Bestell-Nr. FI ..... bzw. gemäß Skizze Nr. ....)</p> <p>In Längsrichtung im Randbereich des zuerst und/oder zuletzt montierten FischerKLIPTEC-Elementes mit zwischenliegendem Dichtband, illac 20 x 4 selbstklebend, im Abstand von 300 mm mit Edelstahl-Bohrschrauben auf die FischerKLIPTEC Elemente befestigen. Distanzprofil entweder größer vorbohren oder Schrauben Mit Hinterschnitt, z.B. JT3-2H-5,5x25-E16 verwenden.            einschließlich Verbindungsmittel</p> <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p>		
4		<p><b>m Ortgangprofil</b> aus bandverzinktem Stahlblech Z 275            Blechdicke: 0,63 mm - 0,75 mm Zuschnitt: ..... mm            Anzahl der Kantungen: .....</p> <p>Oberflächenausführung:  <input type="checkbox"/> A- Seite, wie Außenseite Dachelement Pos. ....  <input type="checkbox"/> A- Seite 200 µm HPS 200 Ultra Farbton ..... /RSL</p>		

**Ausschreibungstext: FischerKLIPTEC**

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
		<input type="checkbox"/> A- Seite 65 µm Prisma                      Farbton ..... /RSL <input type="checkbox"/> A- Seite 25 µm SP                              Farbton ..... /RSL <input type="checkbox"/> 55% AlZn AZ 185 (Aluzink) (Bestell-Nr. FI ..... bzw. gemäß Skizze Nr. ....)  auf Distanzprofil und an Wandaußenfläche im Abstand von .....mm befestigen. einschließlich Verbindungsmittel  <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p>		
<b>5</b>		<p><b>m Attika</b>, bestehend aus:  <b>Attikahalter</b> aus bandverzinktem Stahlblech Z 275            Blechdicke: 1,00 mm                              Zuschnitt: ..... mm            Anzahl der Kantungen: .....</p> <p>Oberflächenausführung:  <input type="checkbox"/> A- Seite 25 µm SP                              Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> 55% AlZn AZ 185 (Aluzink)            (Bestell-Nr. FI ..... bzw. gemäß Skizze Nr. ....)            einschließlich Verbindungsmittel   <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p>           und  <b>m Anschlussprofil</b> aus bandverzinktem Stahlblech 275            Blechdicke: 0,63 mm - 0,75 mm                              Zuschnitt: ..... mm            Anzahl der Kantungen: .....</p> <p>Oberflächenausführung:  <input type="checkbox"/> A- Seite, wie Außenseite Dachelement    Pos. ....  <input type="checkbox"/> A- Seite 200 µm HPS 200 Ultra              Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A- Seite 65 µm Prisma                              Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A- Seite 25 µm SP                                  Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A- Seite, Sonstige: .....            (Bestell-Nr. FI ..... bzw. gemäß Skizze Nr. ....)            einschließlich Verbindungsmittel   <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p>           und  <b>m Attikakappe</b> aus bandverzinktem Stahlblech Z 275            Blechdicke: 0,63 mm - 0,75 mm                              Zuschnitt: ..... mm            Anzahl der Kantungen: .....</p> <p>Oberflächenausführung:  <input type="checkbox"/> A- Seite, wie Außenseite Dachelement    Pos. ....  <input type="checkbox"/> A- Seite 200 µm HPS 200 Ultra              Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A- Seite 65 µm Prisma                              Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A- Seite 25 µm SP                                  Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A- Seite 25 µm PVDF                              Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A- Seite, Sonstige: .....            (Bestell-Nr. FI ..... bzw. gemäß Skizze Nr. ....)            einschließlich Verbindungsmittel   <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p> </p>		
<b>6</b>		<p><b>Stck. Aufbiegung</b> des ca. 400 mm breiten Untergurtes der FischerKLIPTEC            Elemente mit einer Flachzange ca. 35 mm hoch im Firstbereich, oberen Bereich            beim Pultdach oder im Anschlussbereich bei Dachöffnungen.   <p style="text-align: right;"><b>Zulage</b></p> </p>		

**Ausschreibungstext: FischerKLIPTEC**

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
7		<p><b>Stck. Distanzprofil</b> für Firstbereich aus bandverzinktem Stahlblech Z 275            Blechdicke: [ ] 1,00 mm [ ] 1,50 mm [ ] 2,00 mm            Zuschnitt: ..... mm            Anzahl der Kantungen: .....            Länge: 320 mm</p> <p>Oberflächenausführung:            [ ] A- Seite, wie Außenseite Dachelement Pos. ....            [ ] A- Seite 200 µm HPS 200 Ultra Farbton ..... /RSL            [ ] A- Seite 65 µm Prisma Farbton ..... /RSL            [ ] 55% AlZn AZ 185 (Aluzink)            (Bestell-Nr. FI ..... bzw. gemäß Skizze Nr. ....)</p> <p>mit zwischenliegendem Dichtband, illac 20x4 selbstklebend, mit je 2 Stck. Edelstahl-Bohrschrauben in die FischerKLIPTEC-Elemente im Firstbereich befestigen.            Distanzprofile entweder größer vorbohren oder Schrauben mit Hinterschnitt, z.B. JT3-2H-5,5x25-E16 verwenden.            einschließlich Verbindungsmittel</p> <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p>		
8		<p><b>m First für Pultdach</b>, bestehend aus:  <b>Firstprofil</b> für Pultdach aus bandverzinktem Stahlblech Z 275            Blechdicke: 0,63 mm - 0,75 mm Zuschnitt: ..... mm            Anzahl der Kantungen: .....</p> <p>Oberflächenausführung:            [ ] A- Seite, wie Außenseite Dachelement Pos. ....            [ ] A- Seite 200 µm HPS 200 Ultra Farbton ..... /RSL            [ ] A- Seite 65 µm Prisma Farbton ..... /RSL            [ ] A- Seite 25 µm SP Farbton ..... /RSL            (Bestell-Nr. FI ..... bzw. gemäß Skizze Nr. ....)            einschließlich Verbindungsmittel</p> <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p> <p>und  <b>m Zahnblech</b> aus bandverzinktem Stahlblech Z 275            Blechdicke: 0,63 mm - 0,75 mm Zuschnitt: ..... mm            Anzahl der Kantungen: .....</p> <p>Oberflächenausführung:            [ ] A- Seite, wie Außenseite Dachelement Pos. ....            [ ] A- Seite 200 µm HPS 200 Ultra Farbton ..... /RSL            [ ] A- Seite 65 µm Prisma Farbton ..... /RSL            [ ] A- Seite 25 µm SP Farbton ..... /RSL            [ ] A- Seite 25 µm PVDF Farbton ..... /RSL            [ ] A- Seite, Sonstige: .....            (Bestell-Nr. FI ..... bzw. gemäß Skizze Nr. ....)            einschließlich Verbindungsmittel</p> <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p>		
9		<p><b>m First für Satteldach</b>, bestehend aus:  <b>Firstprofil</b> aus bandverzinktem Stahlblech Z 275            Blechdicke: 0,63 mm - 0,75 mm Zuschnitt: ..... mm            Anzahl der Kantungen: .....</p>		

**Ausschreibungstext: FischerKLIPTEC**

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
		<p>Oberflächenausführung:  <input type="checkbox"/> A- Seite, wie Außenseite Dachelement Pos. ....  <input type="checkbox"/> A- Seite 200 µm HPS 200 Ultra Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A- Seite 65 µm Prisma Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A- Seite 25 µm SP Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> 55% AlZn AZ 185 (Aluzink)                      (Bestell-Nr. FI ..... bzw. gemäß Skizze Nr. ....)                      einschließlich Verbindungsmittel</p> <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p> <p>und  <b>m Zahnblech</b> aus                      bandverzinktem Stahlblech Z 275                      Blechdicke: 0,63 mm - 0,75 mm Zuschnitt: ..... mm                      Anzahl der Kantungen: .....</p> <p>Oberflächenausführung:  <input type="checkbox"/> A- Seite, wie Außenseite Dachelement Pos. ....  <input type="checkbox"/> A- Seite 200 µm HPS 200 Ultra Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A- Seite 65 µm Prisma Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A- Seite 25 µm SP Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A- Seite 25 µm PVDF Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A- Seite, Sonstige: .....                      (Bestell-Nr. FI ..... bzw. gemäß Skizze Nr. ....)                      einschließlich Verbindungsmittel</p> <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p>		
<b>10</b>		<p><b>m Rinneneinlaufblech</b> aus                      bandverzinktem Stahlblech Z 275                      Blechdicke: 0,63 mm - 0,75 mm Zuschnitt: ..... mm                      Anzahl der Kantungen: .....</p> <p>Oberflächenausführung:  <input type="checkbox"/> A- Seite, wie Außenseite Dachelement Pos. ....  <input type="checkbox"/> A- Seite 200 µm HPS 200 Ultra Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A- Seite 65 µm Prisma Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A- Seite 25 µm SP Farbton ..... /RSL                      (Bestell-Nr. FI ..... bzw. gemäß Skizze Nr. ....)                      einschließlich Verbindungsmittel</p> <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p>		
<b>11</b>		<p><b>m Wandanschlussprofil</b> an eine aufgehende                      Wandfläche aus bandverzinktem Stahlblech Z 275  <input type="checkbox"/> Typ 1      <input type="checkbox"/> Typ 2      <input type="checkbox"/> Typ 3                      Blechdicke: 0,63 mm - 0,75 mm Zuschnitt: ..... mm                      Anzahl der Kantungen: .....</p>		

**Ausschreibungstext: FischerKLIPTEC**

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
		<p>Oberflächenausführung:  <input type="checkbox"/> A- Seite, wie Außenseite Dachelement Pos. ....  <input type="checkbox"/> A- Seite 200 µm HPS 200 Ultra Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A- Seite 65 µm Prisma Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A- Seite 25 µm SP Farbton ..... /RSL</p> <p>auf Distanzprofil im Abstand von 300 mm, und an Massivwand mit Dübeln im Abstand von ..... mm befestigen, einschließlich Versiegelung zur Wandfläche mit dauerelastischem, neutralvernetzenden Silikondichtstoff.  einschließlich Verbindungsmittel</p> <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p>		
12		<p><b>Stck. Einschneiden</b> einer Dachöffnung mit geeigneten Schneidwerkzeugen  Abmessung:  Länge <b>in</b> Profilrichtung: ..... m  Länge <b>quer</b> zur Profilrichtung: ..... m</p> <p style="text-align: right;"><b>Zulage</b></p>		
13		<p><b>Stck. doppelschaliger Aufsatzkranz</b>, wärmegeklämt,  mit profilierten Flanschen, passend zur Außenschale der Dachelemente für die Aufnahme von  <input type="checkbox"/> Lichtkuppeln Fabrikat: .....  <input type="checkbox"/> RWA, Fabrikat: .....  <input type="checkbox"/> Lüftergerät, Fabrikat: .....  <input type="checkbox"/> Dachausstieg, Fabrikat: .....  Nenngröße (Aufsatzkranz) a = ..... m, b = ..... m</p> <p>Verlegerichtung von Traufe aus gesehen:  <input type="checkbox"/> von rechts nach links  <input type="checkbox"/> von links nach rechts</p> <p>Werkstoff: Aluminium AlMg 3  <input type="checkbox"/> walzblank  <input type="checkbox"/> stuccodessiniert  <input type="checkbox"/> PVC stücklackiert beidseitig RAL .....  <input type="checkbox"/> PVC stücklackiert Außenseite RAL .....  <input type="checkbox"/> PVC stücklackiert Innenseite RAL .....  (Bestell-Nr. FI .....)</p> <p>einschließlich Verbindungsmittel und Kalotten</p> <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p>		
14		<p><b>Stck. Aufsatzkranz</b>, für eine Kamindurchführung, mit passenden Flanschen,  zum FischerKLIPTEC- Dachelement einschließlich Kaminanschlusskragen und Überhangblech am Kamin befestigt und abgedichtet  Kaminabmessung: ..... mm x ..... mm  Höhe: <input type="checkbox"/> 300 mm <input type="checkbox"/> ..... mm  (Ausführung gemäß Skizze Nr. ....)  einschließlich Verbindungsmittel</p> <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p>		
15		<p><b>m Abdeckprofil</b> (Schleppblech) vom First als Anschlussblech bis an Dachdurchdringungen für Lüftungsrohre, Kamine, Durchdringungen usw. aus bandverzinktem Stahlblech Z 275  Blechdicke: ..... mm, Zuschnitt ..... mm  Anzahl der Kantungen: .....</p>		

**Ausschreibungstext: FischerKLIPTEC**

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
		<p>Oberflächenausführung:  <input type="checkbox"/> A- Seite, wie Außenseite Dachelement Pos. ....  <input type="checkbox"/> A- Seite 200 µm HPS 200 Ultra Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A- Seite 65 µm Prisma Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A- Seite 25 µm SP Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A- Seite 25 µm PVDF, Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> 55%AlZn AZ 185 (Aluzink)</p> <p>Der Hohlraum zwischen Dachelement und Abdeckprofil ist lückenlos mit Mineralfaserdämmung zu füllen (Ausführung gemäß Skizze Nr. ....) einschließlich Verbindungsmittel</p> <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p>		
16		<p><b>Stck. Lichtbandanschluss</b>, für First-Lichtband, <b>längs</b> zum Dachelement bestehend aus:</p> <p><b>m Lichtbandzarge</b>, bauseits selbsttragend gemäß Statik, aus verzinktem Stahlblech Z 275  Blechdicke: ..... mm, Zuschnitt ..... mm  Anzahl der Kantungen: .....</p> <p>Oberflächenausführung:  <input type="checkbox"/> A-Seite stücklackiert wie Innenseite Dachelemente  Pos. .... Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A-Seite stücklackiert Farbton ..... /RSL  (Ausführung gemäß Skizze Nr. ....) einschließlich Verbindungsmittel</p> <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p> <p>und</p> <p><b>m Anschlussprofil</b>, aus bandverzinktem Stahlblech Z 275  Blechdicke: ..... mm, Zuschnitt ..... mm  Anzahl der Kantungen: .....</p> <p>Oberflächenausführung:  <input type="checkbox"/> A- Seite, wie Außenseite Dachelement Pos. ....  <input type="checkbox"/> A- Seite 200 µm HPS 200 Ultra Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A- Seite 65 µm Prisma Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A- Seite 25 µm SP Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A- Seite 25 µm PVDF, Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> 55%AlZn AZ 185 (Aluzink)</p> <p>Der senkrechte Hohlraum zwischen Lichtbandzarge und Anschlussprofil ist lückenlos mit Wärmedämmung ≥ 6 mm dick auszukleben. (Bestell-Nr. FI ..... bzw. gemäß Skizze Nr. ....) einschließlich Verbindungsmittel</p> <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p> <p>und</p> <p><b>m Z-Profil</b>, aus bandverzinktem Stahlblech Z 275  Blechdicke: ..... mm, Zuschnitt ..... mm  Anzahl der Kantungen: .....</p> <p>Oberflächenausführung:</p>		

**Ausschreibungstext: FischerKLIPTEC**

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
		<input type="checkbox"/> A- Seite 25 µm SP Farbton ..... /RSL <input type="checkbox"/> 55% AlZn AZ 185 (Aluzink) (Bestell-Nr. FI ..... bzw. gemäß Skizze Nr. ....) einschließlich Verbindungsmittel <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p>		
17		<p><b>Stck. Lichtbandanschluss</b>, für First-Lichtband, <b>quer</b> zum Dachelement bestehend aus:</p> <p><b>m Lichtbandzarge</b>, bauseits selbsttragend gemäß Statik, aus verzinktem Stahlblech Z 275            Blechdicke: ..... mm, Zuschnitt ..... mm            Anzahl der Kantungen: .....</p> <p>Oberflächenausführung:  <input type="checkbox"/> A- Seite stücklackiert wie Innenseite Dachelemente            Pos. .... Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A- Seite stücklackiert Farbton ..... /RSL            (Ausführung gemäß Skizze Nr. ....)            einschließlich Verbindungsmittel  <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p> <p>und</p> <p><b>m Anschlussprofil</b>, aus bandverzinktem Stahlblech Z 275            Blechdicke: ..... mm, Zuschnitt ..... mm            Anzahl der Kantungen: .....</p> <p>Oberflächenausführung  <input type="checkbox"/> A- Seite wie Außenseite Dachelemente Pos.: .....  <input type="checkbox"/> A- Seite 200 µm HPS 200 Ultra Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A- Seite 65 µm Prisma Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A- Seite 25 µm SP Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A- Seite 25 µm PVDF Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> 55% AlZn AZ 185 (Aluzink)            Der senkrechte Hohlraum zwischen Lichtbandzarge und Anschlussprofil ist lückenlos mit Wärmedämmung ≥ 60 mm dick auszukleben.            (Bestell-Nr. FI ..... bzw. gemäß Skizze Nr. ....)            einschließlich Verbindungsmittel  <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p> <p>und</p> <p><b>m Zahnblech</b>, aus bandverzinktem Stahlblech Z 275            Blechdicke: ..... mm, Zuschnitt ..... mm            Anzahl der Kantungen: .....</p> <p>Oberflächenausführung  <input type="checkbox"/> A- Seite wie Außenseite Dachelemente Pos. ....  <input type="checkbox"/> A- Seite 200 µm HPS 200 Ultra Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A- Seite 65 µm Prisma Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A- Seite 25 µm SP Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> 55% AlZn AZ 185 (Aluzink)  <input type="checkbox"/> A-Seite, Sonstige: .....            (Bestell-Nr. FI ..... bzw. gemäß Skizze Nr. ....)            einschließlich Verbindungsmittel  <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p> </p></p></p>		

**Ausschreibungstext: FischerKLIPTEC**

18	<p><b>m Sonderkantprofil</b> für ..... aus          bandverzinktem Stahlblech Z 275          Blechdicke: ..... mm,    Zuschnitt ..... mm          Anzahl der Kantungen: .....</p> <p>Oberflächenausführung  <input type="checkbox"/> A- Seite wie Außenseite Dachelemente    Pos. ....  <input type="checkbox"/> A- Seite 200 µm HPS 200 Ultra                          Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A- Seite 65 µm Prisma    Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A- Seite 25 µm SP    Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A- Seite 25 µm PVDF    Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A- Seite, Sonstige: .....</p> <p>(gemäß Skizze Nr. ....)          einschließlich Verbindungsmittel</p> <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p>		
19	<p><b>Stck. Aluminium Schneefang-System</b> bestehend aus:</p> <p><b>m Rohre</b> bis 33 mm Ø  <b>Stck. Schneefanglaschen</b> passend für 1 Rohr          (2 Stck./Dachelement)  <b>Stck. Schrauben</b> aus Edelstahl (2 Stck./Lasche)          (Bestell-Nr. FI .....</p> <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p> <p>und  <b>Stck. Aufstockelemente</b> für Doppelrohr-Schneefang          (Bestell-Nr. FI .....</p> <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p>		
20	<p><b>Stck. Aluminium Schneefang-System</b> bestehend aus:</p> <p><b>m Rohre</b> bis 33 mm Ø  <b>Stck. Schneefanglaschen</b> passend für 2 Rohre          (2 Stck./Dachelement)  <b>Stck. Schrauben</b> aus Edelstahl (2 Stck./Lasche)          (Bestell-Nr. FI .....</p> <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p>		
21	<p><b>Stck. Ejot® „Dektite“ Rohrdurchführung,</b>          max. 305mm äußere Flanschabmessung, für max. 230 mm Rohrdurchmesser,  <input type="checkbox"/> Typ Dektite  <input type="checkbox"/> Typ Dektite Retrofit (geteilt)</p> <p>einschließlich Herstellung des Blechausschnittes in FischerKLIPTEC mit Knabber          oder Blechschere und Abdichtung mit Ejotplast Fugendichtstoff mit          dazugehörigen Schlauchschelle, Schrauben im Untergurt befestigen.          (Bestell- Nr. FI .....</p> <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p>		
22	<p><b>m Schnitte,</b> auf der Baustelle  <input type="checkbox"/> Längsschnitte  <input type="checkbox"/> Querschnitte  <input type="checkbox"/> Schrägschnitte          mit geeigneten Schneidwerkzeugen ohne Funkenflug ausführen</p> <p style="text-align: right;"><b>Zulage</b></p>		
23	<p><b>m Profulfüller</b> aus geschlossenzelligem Polyäthylenschaum,          Dicke 30 mm, passend zum FischerKLIPTEC          (Bestell- Nr. FI 81.065)</p> <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p>		



**Ausschreibungstext: FischerKLIPTEC**

24	<b>m Dichtband</b> illac 20 x 4 (Bestell- Nr. FI 81.003)	<b>Zulage</b>		
25	<b>m komprimiertes Dichtband</b> illmod SFI 30 x 6-16 (Bestell- Nr. FI 81.001)	<b>Zulage</b>		
26	<b>Stck. Dauerelastische Siliconmasse (Kartusche)</b> SI-T, Farbe: <b>transparent</b> (Bestell- Nr. FI 81.022)	<b>Zulage</b>		
27	<b>Stck. Dauerelastische Siliconmasse (Kartusche)</b> SI-W, Farbe: <b>weiß</b> (Bestell- Nr. FI 81.021)	<b>Zulage</b>		
28	<b>Thermisches Trennband</b> divi: therm 40 x 3 (Bestell- Nr. FI 81.012)	<b>Zulage</b>		
29	<b>Stck. Dichtschaube</b> aus Edelstahl Typ: ..... (Bestell-Nr. FI .....)	<b>Zulage</b>		
30	<b>Stck. Bohrschraube</b> aus Edelstahl Typ: ..... (Bestell-Nr. FI .....)	<b>Zulage</b>		
31	<b>Stck. Blindniet</b> aus Aluminium/Edelstahl Typ: ..... (Bestell-Nr. FI .....)	<b>Zulage</b>		
32	<b>Prüffähige statische Berechnung</b> nach DIN 18807 einschließlich der Verbindungen der Profiltafeln mit der Unterkonstruktion in dreifacher Ausfertigung	<b>Pauschale</b>		
33	<b>Verlegepläne</b> gemäß Anforderungen der DIN 18807-Teil 3 in dreifacher Ausfertigung	<b>Pauschale</b>		
34	<b>Std. Stundenlohnarbeiten</b> Bauleitender Monteur			
35	<b>Std. Stundenlohnarbeiten</b> Fachmonteur			
36	<b>Std. Stundenlohnarbeiten</b> Montagehelfer			
37	<b>Baustellenunterbrechung</b> pauschal			

**Netto + MwSt.**