

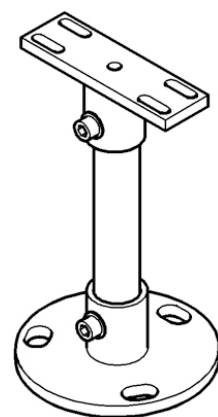
INNOVATIVE BEFESTIGUNGSTECHNIK

**BefTec**<sup>®</sup>

AUSSCHREIBUNGSTEXT

**BefTec**<sup>®</sup>  
**ANLAGEN.SYSTEM**

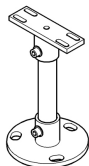
100% DICHT. GARANTIERTE. PATENTIERTE.  
GEPRÜFTE SYSTEMLÖSUNGEN



## PHOTOVOLTAIK- & SOLARUNTERKONSTRUKTION

Herstellen, liefern und montieren einer stat. erforderlichen Unterkonstruktion für Photovoltaik- und Solaranlagen, gerichtet zur Montage auf bauseits montiertes BefTec® DRY.SYSTEM (DS), bestehend aus:

### BefTec® TRÄGERADAPTER:



Aluminium Trägeradapter zur Aufständigung von Photovoltaik- und Solaranlagen, geeignet zur Montage auf BefTec® DRY.SYSTEM. Gerichtet zur Aufnahme eines IPE 80. Inklusive erforderliches Aluminium-Verbindungsrohr zum Höhenausgleich/Aufständern.

### TRÄGERKONSTRUKTION:



2 Stück IPE80 bzw. statisch erforderliche Stahlträger, inkl. erforderlicher Bohrungen zur Aufnahme von Solar- und Photovoltaikmodulen. Gerichtet zur Montage auf BefTec® Trägeradapter.

### ERFORDERLICHE STÜCKZAHL:

ca. 2 Stück / pro 3 lfm

**Bzw. nach statischer Erfordernis und Herstellerangaben!**

Ges. Panel-Abmessung (LxB): .....

Aufständigungshöhe (cm): .....

Ausführung lt. Plan-Nr.: .....

Einbauort (Geschoß): .....

Erzeugnis/System: BefTec® TRÄGERADAPTER, [www.beftec.at](http://www.beftec.at) o. glw.

Angebotenes Erzeugnis/System: .....  
(vom Bieter einzutragen)

Trägerkonstruktion horizontal ausgerichtet, inkl. statischer Dimensionierung aller Bauteile und Erstellen der erforderlichen Werkstatt- und Detailpläne. Gesamte Konstruktion in korrosionsbeständiger Ausführung.

Sämtliche Arbeiten, Befestigungsmaterialien und Nebenleistungen sind einzurechnen.

PA: .....€

## **Allgemeingültige Hinweise & Anmerkungen zur Benutzung der Ausschreibungstexte**

1. Die vorliegenden Ausschreibungstexte stellen ein Muster-LV dar und haben keinen Anspruch auf Vollständigkeit.
2. Die Weiterverwendung der Textbausteine entbindet den Planer / Anwender nicht von einer Prüfung der jeweiligen Gegebenheiten vor Ort sowie sonstiger Bestimmungen, die durch Ausführungsnormen o.ä. bestehen.
3. Gültige technische und bauliche Vorschriften sind ebenfalls zu beachten.
4. Ohne entsprechende Produktbenennung gilt das ausgeschriebene System als angeboten.
5. Werden andere Materialien als im Leistungsverzeichnis aufgeführt verwendet, so ist deren Gleichwertigkeit zu den Ausgeschriebenen durch Analysewerte (Prüfberichte von amtlich anerkannten Prüfinstituten oder gleichwertige Nachweise) rechtsverbindlich nachzuweisen.
6. Vor der Durchführung der beschriebenen Arbeiten müssen die Montageanleitungen sorgfältig gelesen werden. Da bei jedem Montageort projektbezogen Besonderheiten auftreten können, muss vor der Montage immer eine fachkundige Klärung der Gegebenheiten und Eignung erfolgen. Statische Berechnungen für Standard-Einsatzmöglichkeiten können bei der Firma BefTec GmbH angefordert werden.
7. Das BefTec<sup>®</sup> DRY.SYSTEM darf ausschließlich von fachlich ausgebildeten, von BefTec Fachpersonal geschulten und vom Unternehmen autorisierten Personen ausgeführt werden.
8. Achten Sie besonders auf die Sicherheitshinweise und beachten Sie alle aktuellen Ausführungsnormen und Arbeitsschutzhinweise.
9. Alle Kunden sowie Dritte sind verpflichtet, sich über BefTec<sup>®</sup> Produkte, als auch über deren Eignung zu bestimmten Zwecken eingehend zu informieren.
10. Die Verantwortung für die korrekte und geeignete Ausführung obliegt alleine dem Verarbeiter bzw. dem ausführenden Handwerker.
11. BefTec<sup>®</sup> Einzelkomponenten sind ausschließlich in Verbindung mit BefTec<sup>®</sup> Systemkomponenten zugelassen! Eigenmächtige, bauliche Veränderungen sind nicht zulässig!
12. Es gelten für die Verarbeitung die jeweils aktuellen und gültigen technischen Unterlagen der BefTec GmbH.

**VIEL ERFOLG MIT IHRER MONTAGE!**

**GOOD LUCK WITH YOUR INSTALLATION!**