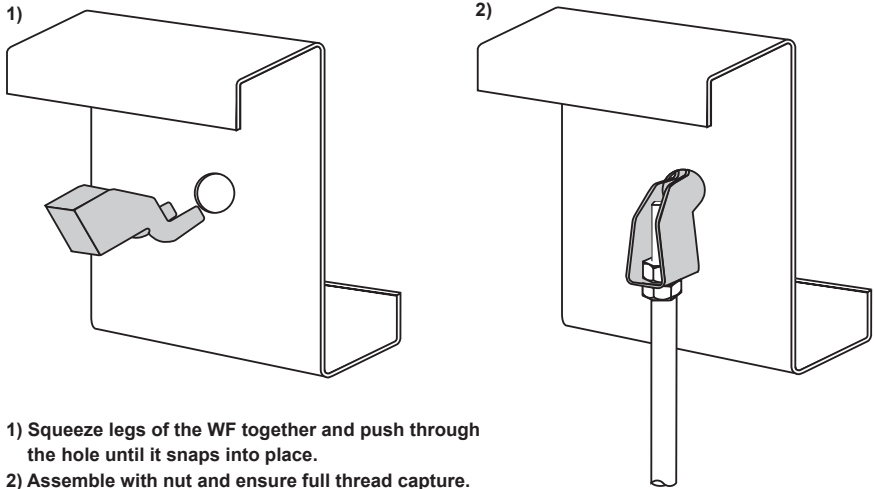


# CORRECT INSTALLATION / RICHTIGE MONTAGE

## Type / Typ WF

### Installation / Montage



1) Squeeze legs of the WF together and push through the hole until it snaps into place.

2) Assemble with nut and ensure full thread capture.

1) Den WebFix zusammendrücken und durch das Loch stecken bis die Klemme in der Pfette einrastet.

2) Mutter mit Gewindestange so montieren, dass ein Überstand gewährleistet ist.

1) Serrer ensemble les branches du WF et les enfoncer dans le trou jusqu'à sa parfaite mise en place.

2) Assembler à l'aide d'un écrou et s'assurer que toute la longueur filetée est engagée.

Product Code Artikelnummer Code Produit	Bolt Schraube Boulon	Max. Thickness of Purlin Section Max. Pfettendicke Épaisseur max. de panne mm	Hole Ø Bohrung Ø Trou Ø mm
WF10	M10	4	18

For safe working loads refer to [www.Lindapter.com](http://www.Lindapter.com)

Bitte entnehmen Sie die zulässigen Betriebslasten der gültigen Internetseite [www.Lindapter.de](http://www.Lindapter.de)

Pour les charges maximum applicables se reporter au [www.Lindapter.fr](http://www.Lindapter.fr)

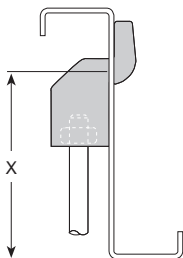
# CORRECT INSTALLATION / RICHTIGE MONTAGE

## Type / Typ WF

### Angled Purlins / gekantete Pfetten / Pannes inclinées

#### Canted Purlins / um die Längsachse geneigte Pfetten / Pannes en inclinaison transversale

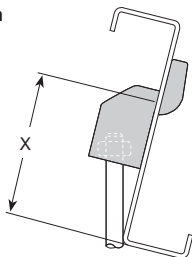
**Zero Roof Pitch**  
ohne Dachneigung  
*Toit plat*



Roof Pitch	X (max)
0°	-
10°	103mm
20°	94mm
30°	74mm

As the angle of the backwards cant increases, the maximum allowable distance of X (hole centre to bottom edge of purlin) must decrease. The table (above right) shows the maximum value of X at various angles of roof pitch.

**Angled Roof Pitch**  
mit Dachneigung  
*Toit en pente*



Bei um die Längsachse geneigten Pfetten muss mit zunehmender Neigung der Abstand X (Lochmittelpunkt zu Unterkante der Pfette) immer kleiner werden. Max. Abstand X siehe Tabelle.

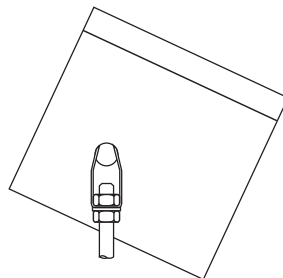
*Pannes inclinées Lorsque l'angle d'inclinaison arrière augmente, la distance maximum X (de l'axe du trou au bord inférieur de la panne) doit diminuer. Le tableau (ci-dessus à droite) donne les valeurs maximales de X pour différentes pentes du toit.*

#### Inclined Purlins / in Längsachse geneigte Pfetten / Pannes en pente

**The WF adjusts to whatever angle is required. Hole position is not a limiting factor on product installation.**

Bei in Längsachse geneigten Pfetten passt sich der WebFix jedem beliebigen Winkel an. Die Lage des Loches begrenzt die Montage-möglichkeiten nicht.

*Panne inclinée : Le WF s'adapte à n'importe quel angle d'inclinaison. La position du trou n'est pas un facteur limitant pour l'installation du produit.*



Ref: WF\_NOV17