




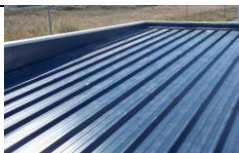


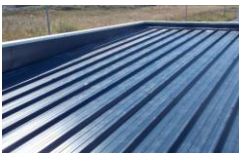





## A chaque toiture inclinée sa solution

Type de toiture	Exemples	Caractéristiques	Crochets compatibles	Certifications	Médias
 ClickFit EVO Toit en tuiles		<b>Tuiles mécaniques</b> - DTU 40.21 (P31-202-1-1) - DTU 40.24 (P31-207-1)	Crochets Universal Hook Crochets Truss Hook Crochet Roof Hook Pro	<a href="#">ETN ClickFit EVO L.25.10022</a>	<a href="#">Vidéo de présentation</a> <a href="#">Brochure</a> <a href="#">Instructions de montage</a>
 ClickFit EVO Toit en tuiles plates		<b>Tuiles plates</b> - DTU 40.23 (P31-204-1) - DTU 40.25 (P31-206)	Crochets Truss Hook Crochet Slate Hook	<a href="#">ETN ClickFit EVO L.25.10022</a>	<a href="#">Vidéo de présentation</a> <a href="#">Brochure</a> <a href="#">Instructions de montage</a>
 ClickFit EVO Toit en Tuiles Canal		<b>Tuiles canal</b> - DTU 40.22 (P31-201-1)	Vis à double filetage	<a href="#">ETN ClickFit EVO L.25.10022</a>	<a href="#">Vidéo de présentation</a> <a href="#">Brochure</a> <a href="#">Instructions de montage</a>
 ClickFit EVO Toit en Ardoise		<b>Ardoises</b> - DTU 40.11 (P32-201-1) - DTU 40.13 (P32-202-1-1)	Crochet Slate Hook	<a href="#">ETN ClickFit EVO L.25.10022</a>	<a href="#">Vidéo de présentation</a> <a href="#">Brochure</a> <a href="#">Instructions de montage</a>
 ClickFit EVO Toiture Fibre Ciment		<b>Fibreciment</b> de forme 177/51 - DTU 40.37	Crochet Corrugated bracket Vis à double filetage	<a href="#">ETN ClickFit EVO L.25.10022</a>	<a href="#">Vidéo de présentation</a> <a href="#">Brochure</a> <a href="#">Instructions de montage</a>
 ClickFit EVO Toiture Fibre Ciment		<b>Fibreciment</b> tout types dont PST - DTU 40.37 (PST exclu du DTU)	Vis à double filetage	<a href="#">ETN ClickFit EVO L.25.10022</a>	<a href="#">Vidéo de présentation</a> <a href="#">Brochure</a> <a href="#">Instructions de montage</a>

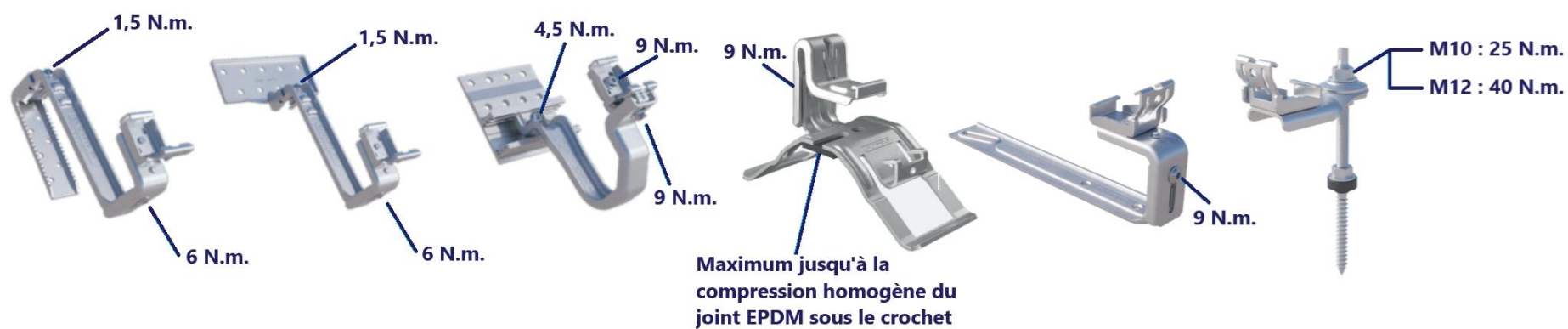
Afin de tout connaître sur les solutions Esdec, venez visiter la Enstall Academy et notre site internet Esdec.

## A chaque toiture inclinée sa solution

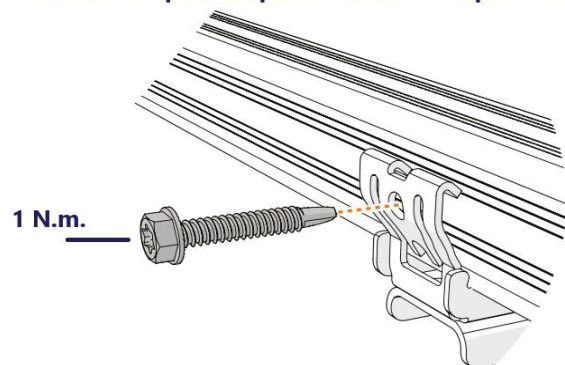
Type de toiture	Exemples	Caractéristiques	Crochets compatibles	Certifications	Médias
 ClickFit EVO Toiture Bitume	 	<b>Bardeaux bitumés</b> DTU 40.14 (P39-201-1)	Vis à double filetage	<a href="#">ETN ClickFit EVO L.25.10022</a>	<a href="#">Vidéo de présentation</a> <a href="#">Brochure</a> <a href="#">Instructions de montage</a>
 ClickFit EVO Bac Acier	 	<b>Bac acier : Fixation à la panne</b> DTU 40.35	Vis à double filetage	<a href="#">ETN ClickFit EVO L.25.10016</a>	<a href="#">Vidéo de présentation</a> <a href="#">Brochure</a> <a href="#">Instructions de montage</a>
 ClickFit EVO Bac Acier	 	<b>Bac acier : Fixation au bac</b> DTU 40.35	Profilés Steel Deck		<a href="#">Vidéo de présentation</a> <a href="#">Brochure</a> <a href="#">Instructions de montage</a>
 ClickFit EVO Toit à Joint Debout	 	<b>Joint debout</b> DTU 40.45 (P34-215-1)	Joint arrondi 23mm Joint plié simple 14mm Joint plié double 9mm		<a href="#">Vidéo de présentation</a> <a href="#">Brochure</a> <a href="#">Instructions de montage</a>

Afin de tout connaître sur les solutions Esdec, venez visiter la [Enstall Academy](#) et notre [site internet Esdec](#).

## Les couples de serrage de la gamme ClickFit EVO



Vis en cas de pose de profilé vertical uniquement



16,5 N.m.



16,5 N.m.

