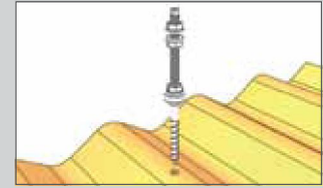


Welldachbefestigung Übersicht

Katalog

Für Welleternit- oder Trapezblechdächer werden sogenannte Welldach-Befestigungssets, bestehend aus einer Spezial-Stockschraube mit EPDM-Dichtung und einer Montageplatte verwendet.



Montageschema

- 943810-160 **Stockschraube lose, ohne Muttern** M10 x 160 mm / 6,3 inches
(400 752-10-160)
- 943810-200 **Stockschraube lose, ohne Muttern** M10 x 200 mm / 7,9 inches
(400 752-10-200)
- 943812-200 **Stockschraube lose, ohne Muttern** M12 x 200 mm / 7,9 inches
(400 752-12-200)
- 943812-300 **Stockschraube lose, ohne Muttern** M12 x 300 mm / 11,8 inches
(400 752-12-300)
- 943812-400 **Stockschraube lose, ohne Muttern** M12 x 400 mm / 15,7 inches
(400 752-12-400)



- 110010-200 **Stockschraubenset 10x200 montiert** M10 x 200 mm / 7,9 inches
(400 753-10-200)
- 110012-200 **Stockschraubenset 12x200 montiert** M12 x 200 mm / 7,9 inches
(400 753-12-200)
- 110012-300 **Stockschraubenset 12x300 montiert** M12 x 300 mm / 11,8 inches
(400 753-12-300)

Stockschraubenset fertig konfektioniert mit vulkanisierter EPDM-Dichtung (UV-beständig) und 3 Flanschmutter in V4A, montiert



- 111110-200 **Welldachbefestigungsset 10x200 KlickTop** M10 x 200 mm / 7,9 inches
(430 504-10-200)
- 111112-200 **Welldachbefestigungsset 12x200 KlickTop** M12 x 200 mm / 7,9 inches
(430 504-12-200)
- 111112-300 **Welldachbefestigungsset 12x300 KlickTop** M12 x 300 mm / 11,8 inches
(430 504-12-300)

Welldachbefestigungsset KlickTop incl. KlickTop-Satz, Stockschraube mit vulkanisierter EPDM-Dichtung (UV-beständig) und 3 Flanschmutter in V4A



- 111010-200 **Welldachbefestigungsset 10x200** M10 x 200 mm / 7,9 inches
(400 504-10-200)
- 111012-200 **Welldachbefestigungsset 12x200** M12 x 200 mm / 7,9 inches
(400 504-12-200)
- 111012-300 **Welldachbefestigungsset 12x300** M12 x 300 mm / 11,8 inches
(400 504-12-300)

Welldachbefestigungsset incl. Montageplatte, Stockschraube mit vulkanisierter EPDM-Dichtung (UV-beständig) und 3 Flanschmutter in V4A



111210-200 **Doppel-Welldachbefestigungsset 10x200** M10 x 200 mm / 7,9 inches
(400 504-10d200)

111212-200 **Doppel-Welldachbefestigungsset 12x200** M12 x 200 mm / 7,9 inches
(400 504-12d200)

111212-300 **Doppel-Welldachbefestigungsset 12x300** M12 x 300 mm / 11,8 inches
(400 504-12d300)

Doppel-Welldachbefestigungsset incl. Montageplatte, 2 Stockschrauben mit vulkanisierter EPDM-Dichtung (UV-beständig) und 6 Flanschnuttern, passend für Berliner Welle 133 / 177 mm



119002-000 **Montageplatte für Stockschraube M10 / M12**
(400 754)
für Stockschrauben M10 / M12, lose, Aluminium
120 x 60 x 6 mm / 4,72 x 2,36 x 0,24 inches



119003-000 **Montageplatte doppelt Stockschr. M10 / M12**
(400 754-d)
für Stockschrauben M10 / M12, lose, Aluminium
Besonders stabile Ausführung



119001-000 **KlickTop Aufsatzteil zu Stockschraube**
(430 504)
für Stockschrauben M10 / M12, lose, Aluminium



973000-002 **Dichtung EPDM für Stockschraube M10 / M12**
(400 755)
EPDM, UV-beständig



Anwendungsbereich

Befestigung von Solar- und Photovoltaikanlagen an der Unterkonstruktionen auf Welleternit- oder Trapezblechdächer.

Technische Daten

Material	Schrauben: Edelstahl 1.4301 Montageplatte / KlickTop-Aufsatz: Aluminium Dichtgummi: vulkanisierte EPDM-Dichtung (UV-beständig)
Statik	Statische Berechnung gemäß den aktuellen länderspezifischen Normen (in Deutschland DIN1055 und EC1). Statik-Anlagen zu Dimensionierung der Anzahl der erforderlichen Befestigungspunkte, basierend auf statischer Berechnung. Beachten Sie in jedem Falle die Hinweise zur Statik! In den allgemeinen Statik-Anlagen ist jeweils der Nachweis der Haltekraft des Daches an der Unterkonstruktion nicht enthalten!

Alle Systempreise bequem und schnell mit dem Autokalkulator auf unserer Website: www.schletter.de