

PRODUKTDATENBLATT

FLD-BALLASTPROFIL

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das FLD-Ballastprofil dient zur Montage von **Solarpaneelen** in Kombination mit dem **FLD-Flachdachsystem**. Die Ballastprofile werden querseitig an die Montageprofile angebracht, wodurch automatisch eine **Queraussteifung des Systems erreicht** wird und keine weiteren Profile dafür benötigt werden. Dadurch wird wertvolle **Arbeitszeit** und Aufwand **eingespart**. Durch unser ONE TOOL System benötigen Sie zur Montage nur noch ein TX 40 Werkzeug.

VORTEILE / EIGENSCHAFTEN

- T40 ONLY → Ein Werkzeug für alles – TX 40
- Kein kompliziertes Justieren nötig → Reduzierung von Arbeitszeit und Aufwand
- Kein Lösen der Schraube durch Vibration dank Sperrverzahnung und Mikroverkapselung
- Geeignet für das FLD-Flachdachsystem



MATERIAL



- Aluminium

ARTIKELTABELLE

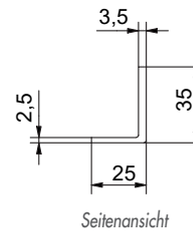
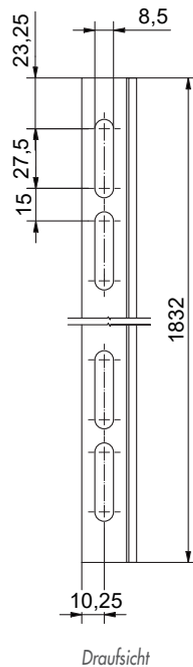
FLD-Ballastprofil				
Art.-Nr.	Abmessung [mm] ^{a)}	Wandstärke [mm]	Material	VPE
S0L100738	25 x 35 x 1832; t = 3	3	Aluminium	1

^{a)}Länge x Höhe x Breite; t = Materialdicke

PRODUKTDATENBLATT

FLD-BALLASTPROFIL

TECHNISCHE INFORMATIONEN



KOMBINIERBARE PRODUKTE

FLD-Ballastprofil			
Art.-Nr.	Bezeichnung	Material	VPE
SOL100736	FLD-Fuß hinten	Aluminium	1
SOL100735	FLD-Fuß vorne	Aluminium	1
SOL100744	FLD-Montageprofil	Aluminium	1
SOL100754	FLD-Profilverbinder	Aluminium	1
SOL100739	FLD-Windschutz	Aluminium	1
SOL100740	FLD-Windschutz seitlich	Aluminium	1

Falls Sie mit der Anwendung des vorliegenden Produktes, insbesondere mit dessen bestimmungsgemäßen Gebrauch nicht vertraut sind, so setzen Sie sich unbedingt mit unserer Abteilung Anwendungstechnik in Verbindung (technik@eurotec.team).