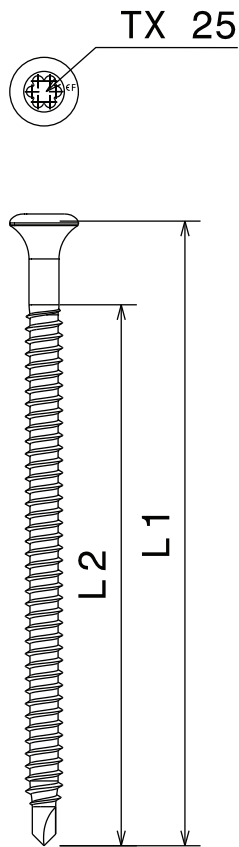
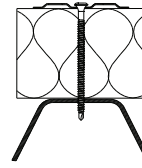
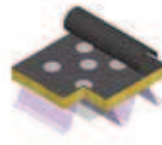


Eurofast EDS-B

Staal/Steel/Stahl/Acier
≤ max 2 × 1,25



**MAGNI™
SILVER**



Code	Ø	L1	L2	⊠
EDS-B-48035	4,8	35	35	1000
EDS-B-48050	4,8	50	50	1000
EDS-B-48060	4,8	60	50	1000
EDS-B-48070	4,8	70	50	1000
EDS-B-48080	4,8	80	50	1000
EDS-B-48090	4,8	90	50	1000
EDS-B-48100	4,8	100	80	500
EDS-B-48110	4,8	110	80	500
EDS-B-48120	4,8	120	80	500
EDS-B-48130	4,8	130	100	500
EDS-B-48140	4,8	140	100	500
EDS-B-48150	4,8	150	100	500
EDS-B-48180	4,8	180	120	500
EDS-B-48210	4,8	210	120	500
EDS-B-48240	4,8	240	120	500
EDS-B-48260	4,8	260	120	500
EDS-B-48280	4,8	280	120	500
EDS-B-48300	4,8	300	120	500

Technische gegevens	Te verwerken in	Met drukverdeelplaten	Benodigde lengte
Stalen dakschroef met gereduceerde trompetkop, voorzien van EF-merkteken Torx25 bitopname en gereduceerde boorpunt Coating: Magni-Silver 15-cycli van de Kesternich test volgens DIN 50018 S2,0L	Geprofileerd staaldak tot 2 × 1,25 mm	Metaal: DVP-EF (Pag. 1.500 - 1.501) en Kunststof drukverdeelplaat (Pag. 1.510 - 1.520 - 1.530 - 1.531)	Opbouwdikte + min. 20 mm
Technical details	Application	Decking Plates	Required length
Roofing screw, reduced bugle head, with EF-headmark Torx25 recess, reduced drill-point Coating: Magni-Silver 15-cycles of the Kesternich test acc. DIN 50018 S2,0L	Steel deck up to 2 × 1,25 mm	Metal: DVP-EF (Pag. 1.500 - 1.501) and Plastic Telescopic plate (Pag. 1.510 - 1.520 - 1.530 - 1.531)	Build up + min. 20 mm
Technische Daten	Zu verarbeiten in	Haltehalter	Benötigte Länge
Dachbauschraube mit reduzierten Trompeten-Kopf und EF-Markierung Torx25 Anschluss und reduzierte Bohrspitze Beschichtung: Magni-Silver 15 Zyklen Kesternich Test nach DIN 50018 S2,0L	Profiliertes Stahltrapezblech bis 2 × 1,25 mm	Metall: DVP-EF (Seite 1.500 - 1.501) und Kunststoff Haltehalter (Seite 1.510 - 1.520 - 1.530 - 1.531)	Aufbaudicke + min. 20 mm Aufbaudicke + min. 30 mm
Fiche technique	Application	Plaquettes	Longueur à utilisé
Vis acier à tête cylindrique réduit, marqué EF Empreinte Torx25, à pointe forante réduite Revêtement: Magni-Silver 15-cycles Kesternich suivant DIN 50018 S2,0L	Bac acier jusqu'à 2 × 1,25 mm	Métallique: DVP-EF (Page 1.500 - 1.501) et Plaquette plastique (Page 1.510 - 1.520 - 1.530 - 1.531)	Épaisseur à serrer + min. 20 mm Épaisseur à serrer + min. 30 mm