

Hout / Wood / Holz / Bois

Eurofast EDS-H

1.13

Dim.	Code	EDS-H	☒
5,0 X 20	EDS-H-50020B		1000
5,0 X 25	EDS-H-50025B		1000
5,0 X 30	EDS-H-50030B		1000
5,0 X 35	EDS-H-50035B		1000
5,0 X 40	EDS-H-50040B		1000
5,0 X 45	EDS-H-50045B		1000
5,0 X 55	EDS-H-50055B		1000
5,0 X 65	EDS-H-50065B		1000
5,0 X 75	EDS-H-50075B		500
5,0 X 95	EDS-H-50095B		500
5,0 X 120	EDS-H-50120B	500	



5,0 X 20	DAMP-50020H		250
5,0 X 25	DAMP-50025H		250
5,0 X 35	DAMP-50035H		250
5,0 X 45	DAMP-50045H		250
5,0 X 55	DAMP-50055H		250
5,0 X 75	DAMP-50075H		250
5,0 X 95	DAMP-50095H		250
5,0 X 120	DAMP-50120H		250

MAGNI™
SILVER

OND-EF-DAMPH





- Technische gegevens** : Stalen schroef met trompetkop, voorzien van 'EF'-merkteken, Philips-2 kruiskop, geharde S-punt en Magni-Silver coating, bestand tegen minimaal 15-cycli van de Kesternich test volgens DIN 50018 S2,0L.
Kan ook voorgemonteerd worden met Ø 40mm. drukverdeelplaat. Wij adviseren de magnetische bithouder hiervoor te gebruiken.
- Te verwerken in** : Hout
- Met drukverdeelplaten** : Metaal: DVP-EF (1.14 und 1.15)
Kunststof: TLK (1.18)
- Benodigde lengte** : Opbouwdikte + Houtdikte (min. 18mm)



- Technical details** : Roofing screw, bugle head, Philips-2 recess, hardened S-point, 'EF' marking, Magni-Silver Coating, min. 15 cycles of the Kesternich test acc. to DIN 50018 S2,0L.
Also supplied pre-assembled with Ø 40mm. metal decking plate for 1- layer mechanical fixation.
To be used with magnetic headed driver bit.
- Application** : Wood
- Decking Plates** : Metal: DVP-EF (1.14 and 1.15)
: Plastic: TLK (1.17 & 1.18)
- Required length** : Insulation + wood thickness (min.18mm)



- Technische Daten** : Dachbauschraube mit Trompetenkopf, Philips 2 Kreuzschlitz, angerollte Spitze 'EF' Markierung, Magni-Silver Beschichtung min. 15 Zyklen Kesternich nach DIN 50018 S2,0L.
Auch vormontiert lieferbar mit Ø 40mm. Aluzink Halteteller für 1-lagige mechanische Befestigung. Bit mit magnetischen Nase-Teil zu verwenden.
- Zu verarbeiten in** : Holz
- Halteteller** : Metal: DVP-EF (1.14 und 1.15)
: Kunststoff: TLK (1.17 & 1.18)
- Benötigte Länge** : Aufbaudicke + Holzdicke (min.18mm)



- Fiche technique** : Vis avec tête trompette, empreinte Philips 2, acier trempé, pointe S, 'EF' identification et couche Senti-Silver, résistance à la corrosion suivant Kesternich DIN 50018 S2,0L.
Aussi disponible pré monte avec plaquette metal DVP-EF-4010N, pour des systèmes monocouches. L'embout avec tête magnétique à utiliser.
- Application** : Bois
- Plaquettes** : Acier: DVP-EF (1.14 et 1.15)
: Plastic: TLK (1.17 & 1.18)
- Longueur nécessaires** : Épaisseur à serrer + épaisseur bois (min.18mm)