

Kedge Ankerpunt type fall arrest (ETA 16/0663), bitumen, leverbaar onder CE

- 01 Fabrikant: Kedge Safety Systems BV
- 03 Beoogd gebruik: permanente valbeveiliging tegen het vallen van hoogte op platte daken met een hellingshoek < 15 graden
- 03 Beoogd gebruik: toepassing op bitumineuze dakbedekking. De dakbedekking mag partieel verkleefd, losliggend geballast of mechanisch bevestigd zijn
- 04 **Producteigenschappen**
- 09 **Dakanker**
- 10 Uitvoering: conform ETA 16/0663, versie 1, uitgavedatum 23-04-2018
- 12 Diameter dakanker (mm): 700
- 14 Materiaal dakanker: corrosievast staal, 1.4408 (ankerpunt)
- 14 Materiaal dakanker: corrosievast staal, 1.4432 (bovenplaat)
- 14 Materiaal dakanker: corrosievast staal, 1.4301 (onderplaat)
- 22 Bevestigingsmethode dakanker: door verkleving, zonder perforatie van de dakbedekking, de isolatielaag, de dampremmende laag en de onderconstructie, één en ander overeenkomstig de montagehandleiding van Kedge Safety Systems BV
- 23 **Overige onderdelen**
- 24 Oog, 360 graden draaibaar
- 24 Grindkeerring voor met grind geballaste daken
- 24 De valbeveiliging moet worden aangebracht door een bedrijf dat geregistreerd is bij Kedge Safety Systems BV
- 24