

EU-conformiteitsverklaring

EU Declaration of Conformity

Documentnummer
Document number UFS_nl_7403984_SES_19037_25_09_2020

Adres fabrikant
Address of the manufacture OBO Bettermann Holding GmbH & Co. KG
Hüingsser Ring 52
58710 Menden

Artikel
Product SES 19037 - Eindstuk, hoogte 38 mm
SES 19037 - Duct end closure piece, height 38 mm

Artikelnummer
Item-number 7403984

De hierboven beschreven verklaring dient ter bevestiging van de overeenstemming met de relevante bepalingen van de harmonisatiewetgeving van de Unie:
The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

De naleving van deze richtlijnen wordt aangetoond door naleving van de onder de desbetreffende richtlijn vermelde normen:
The agreement of this guidelines is proven by compliance with the following standards

Directive: 2014/35/EU (LVD) and additions
Publication reference: EU Official Journal EU L96/357-374 (29.03.2014)
Geharmoniseerde Europese normen
Harmonised European Standards
EN 50085-1 (2014-05)
EN 50085-2-2 (2009-07)

Meer informatie (bijv. documenten, testrapporten, beperkingen, etc.) betreffende de conformiteitsanalyse:
Additional Information (for example documents, test reports, restrictions, etc.) of the conformity assessment:
VDE 40034264

Plaats, datum
Location, Date Menden, 25.09.2020



Handtekening
Signature M. Gerstberger, Director of Marketing

Deze verklaring geeft aan dat aan de genoemde richtlijnen wordt voldaan, maar geeft geen garantie dat het product de gewenste eigenschappen biedt. De instructies in de meegeleverde productdocumentatie moeten worden aangehouden. Deze verklaring van overeenstemming wordt verstrekt onder volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant.

This declaration certifies compliance with the above mentioned directives but does not guarantee any properties. The instructions in the documentation accompanying the product must be observed. This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.