



ORYX® Collar FX

PRESTATIEVERKLARING (DoP)

Versie 1.0, 21-03-2016 (Dutch)

- 1. Unieke identificatie code van het product type**
ORYX® Collar FX 330, ORYX® Collar FX 450 en ORYX® Collar FX 550
- 2. Type, partij- of serienummer, zoals vereist op grond van artikel 11 (4) van de CPR**
Zie ETA 16-0220; zie batchnummer op het product
- 3. Beoogde toepassing in overeenstemming met de geharmoniseerde technische specificatie**
Brandwerend afdichtingsmateriaal ontworpen voor het afdichten van openingen in brandwerende wanden of vloeren waar kunststof buizen, kabels en metalen buizen met isolatie in zijn aangebracht. Zie ETA 16-0220.
- 4. Naam en contactadres zoals vereist door artikel 11 (5) van de CPR**
Dutch Marine Systems BV, Hoogschaijksestraat 15, 5374 EC Schaijk, Nederland
- 5. Naam en contactadres van de gemachtigde wiens mandaat heeft betrekking op de taken als bedoeld in artikel 12 (2)**
Zie sectie 4
- 6. Systeem voor beoordeling en verificatie van de consistentie van de prestaties, zoals gegeven in de CPR, bijlage V**
Systeem 1
- 7. Basis van de aangegeven prestaties**
Europese technische beoordeling ETA 16-0220 afgegeven door notified body UL International (UK) Ltd. op basis van ETAG 026-2. UL heeft ook de taken uitgevoerd als derde partij zoals gegeven in bijlage V onder Systeem 1 en heeft het 'Certificate of Conformity' 0843 - CPR – 0300 uitgegeven.

8. Opgegeven prestaties

Essentiele eigenschappen	Verklaarde eigenschap	Geharmoniseerde technische specificatie
Brandwerendheid	Tot aan EI240, zie ETA 16-0220	EN 13501-2, ETAG 026-2
Vrijkomen gevaarlijke stoffen	Veiligheidsinformatieblad en REACH verklaring afgegeven door Dutch Marine Systems	Verordening 1907/2006/EC Verordening 1272/2008/EC
Duurzaamheid en bruikbaarheid	Y ₂	EOTA TR024
Anders	Niet van toepassing/geen eigenschap verklaard	Niet van toepassing

Ondertekend voor en namens: Dutch Marine Systems BV

J. Koster
Managing director