



via Giorgio La Pira n° 9A/B  
35012 Camposampiero PD Italia

Mitglied der Gruppe / *Belongs to the holding*



Stålhögavägen 115  
26982 Båstad Sweden

Wir empfehlen die Einzelabschnitt-Entrauchungsklappen Modell WXH  
We advise that the single compartment smoke control dampers model WXH

Seriennummer / *Serial numbers*

DDT MP3 S.r.l. N. [[ddt]]  
[[matricole]]

**Mit der Leistungserklärung Nr. 13.1**

unten angefügt und auch auf der MP3-Website [www.mp3-italia.it](http://www.mp3-italia.it) verfügbar.  
In Übereinstimmung mit den Delegierten Verordnungen EU 157/2014 und EU 574/2014  
Verordnung 2020 N°1359 der Bauprodukte (EU-Austritt) Verordnung 2020 (nur UK-Markt)

***Have Declaration of Performance n° 13.1***



*attached below and also available on MP3 website [www.mp3-italia.it](http://www.mp3-italia.it)  
in accordance with the Delegates Regulations EU 157/2014 and EU 574/2014  
regulation 2020 N°1359 of the Construction Products (EU exit) Regulation 2020 (only UK market)*

Camposampiero, 01.10.2022

# LEISTUNGSERKLÄRUNG DECLARATION OF PERFORMANCE

n°13.1 (n°13 rev.1)

Vorschriften / *regulations* UE 305/2011 UE 157/2014 UE 574/2014  
regulation 2020 N°1359 of the Construction Products (EU exit) Regulation 2020 (UK only)

<p>Ausgestellt von / <i>Issued by</i></p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>via Giorgio La Pira n° 9A/B 35012 Camposampiero PD Italia</p>	<p>Mitglied der Gruppe / <i>Belongs to the holding</i></p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>Stålhögavägen 115 26982 Båstad Sweden</p>
---	---

<p>1) Eindeutiger Produktidentifikationscode / <i>Single identification code of the product-type</i></p> <div style="text-align: center; font-size: 24px; font-weight: bold; margin-top: 20px;">WXH</div>
---

<p>2) Verwendungszweck / <i>Intended use</i></p> <p>Runde Entrauchungsklappen für Einzelabschnitt, Leckagebewertung (1500Pa) <i>Circular single compartment smoke control dampers leakage rated (1500Pa)</i></p>
--

<p>3) Hersteller / <i>Manufacturer</i></p> <p>MP3 srl via Giorgio La Pira n° 9A/B 35012 Camposampiero PD Italia</p>
---

<p>5) System zur Überprüfung der Leistungsbeständigkeit / <i>Verification system of the constancy of performance</i></p> <p>System 1 / <i>System 1</i></p>
--

<p>6a) Bescheinigung über die Beständigkeit der Leistung / <i>certificate of constancy of performance</i></p> <p>Efectis France (Notifizierte Stelle Nr. 1812) hat nach System 1 gemäß EN 12101-8 durchgeführt:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>I) die Bestimmung des Produkttyps auf der Grundlage von Typprüfungen (einschließlich Stichproben),</li> <li>II) eine Erstinspektion des Herstellungsbetriebs und der werkseigenen Produktionskontrolle,</li> <li>III) eine ständige Überwachung, Beurteilung und Bewertung der werkseigenen Produktionskontrolle.</li> </ul> <p>und hat das Zertifikat der <b>Leistungsbeständigkeit Nr. 1812-CPR-1189 ausgestellt</b></p> <p><i>Efectis France (Notified Body Identification N° 1812) has carried out according to system 1 as per EN 12101-8:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>I) <i>the determination of the product-type on the basis of tests of type (including sampling),</i></li> <li>II) <i>an initial inspection of the production factory and of the factory production control,</i></li> <li>III) <i>a permanent surveillance, assessment and evaluation of the factory production control.</i></li> </ul> <p>and has issued <b>certificate of constancy of performance n° 1812-CPR-1189</b></p> <p>Efectis UK/Irland (Zugelassene Stelle Nr. 2822) hat die <b>Leistungsbeständigkeitserklärung Nr. 2822-UKCA-CPR-0037 ausgestellt.</b></p> <p><i>Efectis UK/Ireland (Approved Body Identification N° 2822) has issued certificate of constancy of performance n° 2822-UKCA-CPR-0037</i></p>
---

7) Leistungen / performance																																																		
LEISTUNGSERKLÄRUNG / DECLARED PERFORMANCE																																																		
Erklärt von / Declared by																																																		
MP3 srl via Giorgio La Pira n° 9A/B 35012 Camposampiero PD Italia												N° 1812 - CPR - 1189 - 2017				n° 2822-UKCA-CPR-0037																																		
<b>EN 12101-8 : 2011</b>																																																		
Runde Einzelabschnitt-Entrauchungslappen mit Leckagebewertung (1500Pa) Serie WXH <i>Circular single compartment smoke control dampers leakage rated (1500Pa) WXH series</i>																																																		
NOMINALE AKTIVIERUNGSBEDINGUNGEN / EMPFINDLICHKEIT EN 1366-10 <i>NOMINAL ACTIVATION CONDITIONS / SENSITIVITY EN 1366-10</i>  Schließen/Öffnen während der Prüfung zum richtigen Zeitpunkt und in der zulässigen Zeit <i>Closure/opening during test at correct time and in allowable time</i>				AUTOMATISCHE AKTIVIERUNG BESTANDEN <i>AUTOMATIC ACTIVATION PASSED</i>																																														
ANSPRECHVERZÖGERUNG/ SCHLIESSZEIT EN 1366-10 <i>RESPONSE DELAY / CLOSURE TIME EN 1366-10</i>				AUTOMATISCHE AKTIVIERUNG BESTANDEN <i>AUTOMATIC ACTIVATION PASSED</i>																																														
BETRIEBSSICHERHEIT EN 1366-10 <i>OPERATIONAL RELIABILITY EN 1366-10</i>				10000 DURCHGEFÜHRTE ÖFFNEN/SCHLIESSEN <i>10000 OPERATIONS PASSED</i>																																														
FEUERWIDERSTANDSFÄHIGKEIT EN 1366-10 <i>FIRE RESISTANCE EN 1366-10</i> - Raumabschluss E - Rauchdichtheit S - Smoke leakage S - Mechanische Formstabilität (unter E) - Mechanical stability (under E) - Aufrechterhaltung des Querschnitts (unter E) - Maintenance of cross section (under E)				Legende Legend <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>E</th> <th>I</th> <th>t</th> <th>V<sub>ed</sub></th> <th>H<sub>od</sub></th> <th>i</th> <th>↔</th> <th>o</th> <th>S</th> <th>Betriebs-Druck Operating Pressure</th> <th>C</th> <th>MA AA</th> <th>single/multi single/multi</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>E<sub>600</sub></td> <td>-</td> <td>120</td> <td>V<sub>ed</sub></td> <td>H<sub>od</sub></td> <td>i</td> <td>↔</td> <td>o</td> <td>S</td> <td>1500</td> <td>10000</td> <td>MA</td> <td>single</td> </tr> <tr> <td>E<sub>600</sub></td> <td>-</td> <td>120</td> <td>V<sub>ed</sub></td> <td>H<sub>od</sub></td> <td>i</td> <td>↔</td> <td>o</td> <td>S</td> <td>1500</td> <td>10000</td> <td>AA</td> <td>single</td> </tr> </tbody> </table>								E	I	t	V <sub>ed</sub>	H <sub>od</sub>	i	↔	o	S	Betriebs-Druck Operating Pressure	C	MA AA	single/multi single/multi	E <sub>600</sub>	-	120	V <sub>ed</sub>	H <sub>od</sub>	i	↔	o	S	1500	10000	MA	single	E <sub>600</sub>	-	120	V <sub>ed</sub>	H <sub>od</sub>	i	↔	o	S	1500	10000	AA	single
E	I	t	V <sub>ed</sub>	H <sub>od</sub>	i	↔	o	S	Betriebs-Druck Operating Pressure	C	MA AA	single/multi single/multi																																						
E <sub>600</sub>	-	120	V <sub>ed</sub>	H <sub>od</sub>	i	↔	o	S	1500	10000	MA	single																																						
E <sub>600</sub>	-	120	V <sub>ed</sub>	H <sub>od</sub>	i	↔	o	S	1500	10000	AA	single																																						
DAUERHAFTIGKEIT EN 12101-8 <i>DURABILITY EN 12101-8</i>		Ansprechverzögerung <i>Of response delay</i>		ERFÜLLT <i>PASSED</i>		Betriebssicherheit <i>of operational reliability</i>				ERFÜLLT <i>PASSED</i>																																								
TEST ZUR SALZSPRÜHNebelbelastung EN 60068-2-52 <i>SALT SPRAY EXPOSURE TEST EN 60068-2-52</i>				SCHWEREGRAD 2 ENTSPRECHEND <i>SEVERITY CLASS 2 CONFORM</i>																																														
9) D / Declaration																																																		
Die Leistungen des unter Nummer 1 genannten Produkts entsprechenden unter Nummer 7 erklärten Leistungen. Diese Leistungserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des in Nummer 3 genannten Herstellers erstellt. <i>The performance of the product referred to in point 1 are in conformity with the declared performances declared under point 7</i> <i>This declaration of performances is established under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 3.</i>																																																		

Camposampiero 01/10/2022

MP3 SRL  
Nicola Zanon


**LEISTUNGSERKLÄRUNG**  
**DECLARATION OF CONFORMITY**  
 n°67507



Nach UNI CEI EN ISO / IEC 17050-1: 2010 Konformitätsbewertung - Konformitätserklärung des Anbieters - Teil 1: Anforderungen UNI CEI EN ISO / IEC 17050-2: 2005 Konformitätsbewertung - Vom Lieferanten ausgestellte Konformitätserklärung - Teil 2: Unterstützende Dokumentation

*According to UNI CEI EN ISO / IEC 17050-1: 2010 Conformity assessment - Declaration of conformity issued by the supplier - Part 1: Requirements UNI CEI EN ISO / IEC 17050-2: 2005 Conformity assessment - Declaration of conformity issued by the supplier - Part 2: Supporting documentation*

Ausgestellt von / Issued by

**MP3**

via Giorgio La Pira n° 9A/B  
 35012 Camposampiero PD Italia

Mitglied der Gruppe / Belongs to the holding



Stålhögavägen 115  
 26982 Båstad Sweden

**Erklärung / declare that**

Produktbeschreibung <i>Product Description</i>	Brandschutzklappen <i>Fire dampers</i>	Entrauchungsklappen <i>Smoke control dampers</i>
Typ <i>Types</i>	FNC1 WH25 WH45 WK25 WK45 WKS25 FBC1 FBC2 FBC4 FBC5 FBC7 FBC8 WH45P WHS25 WK61	WXH

**ERFÜLLT**  
**FULFILLS**

nach den geltenden Anforderungen VDI 6022, Rev. 01/2018, Blatt 1  
*VDI 6022 Blatt 1 / Part 1 applicable requirements*

**Siehe KONTROLLBERICHT Nr. 67507 KONFORMITÄT SZERTIFIKAT rev. 00** ausgestellt von Eurocertifications am 17/03/2022  
**Ref to INSPECTION REPORT N° 67507 & CONFORMITY STATEMENT rev. 00** issued by Eurocertifications on 17/03/2022

Labortests gemäß den Anforderungen von ISO 846 gemäß den Prüfberichten 22LA00089 und -90 vom 28/02/2022, ausgestellt vom ILAC-MRA ACCREDIA-Labor Nr. 1165 L  
 Laboratory tests carried out in accordance with ISO 846 requirements as per test reports 22LA00089 and -90 dated 28/02/2022 issued by ACCREDIA ILAC-MRA laboratory n° 1165 L

Camposampiero 21/03/2022

MP3 SRL  
 Nicola Zanon