

■ KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

im Sinne der EU-Richtlinie 2014/34/EU, „Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen“.

■ Hiermit erklären wir, **FireDos® GmbH**
Auf der Kaulbahn 6
61200 Wölfersheim
Deutschland,

in alleiniger Verantwortung, dass die nachfolgend bezeichneten mechanischen Geräte:

■ **FireDos®-LÖSCHMONITORE (WERFER)**

aufgrund ihrer Konzeption und Bauart sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den einschlägigen, grundlegenden Sicherheitsanforderungen der EU-Richtlinie 2014/34/EU entsprechen. Bei einer Änderung oder einer nicht bestimmungsgemäßen Verwendung des Geräts verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit. Für die **FireDos®**-Löschmonitore wurde eine Zündgefahrenbewertung vorgenommen, dokumentiert und bei einer benannten Stelle hinterlegt.

Die Sicherheits- und Wartungshinweise in den Betriebsanleitungen sind zu beachten.

■ **FireDos®-TYP:** M2, M3, M4, M5, M7 mit Düse MPN, AMPN, FP, FPD und JN

■ **KENNZEICHNUNG:**  II 2G 118 C T4 / II 2D 1118 C T<130° C

■ ANGEWENDETE HARMONISIERTE EUROPÄISCHE NORMEN.

■ KONSTRUKTION UND DESIGN.

ATEX-Richtlinie 2014/34/EU
DIN EN 1127-1:2011-10
DIN EN 13463-1:2009-07
DIN EN 13463-5:2009-04
Maschinenrichtlinie 2006/42/EG
DIN EN ISO 12100:2011-03
DIN EN 349:1993+A1:2008-09

■ SONSTIGE ANGEWENDETE NORMEN UND TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN.

■ STATIONÄRER BRANDSCHUTZ.

DIN EN 13565-1:2008-01
DIN EN 13565-2:2018-12

■ MOBILER BRANDSCHUTZ.

DIN EN 1846-3:2013-11

■ BEVOLLMÄCHTIGTER FÜR DIE ZUSAMMENSTELLUNG DER TECHNISCHEN DOKUMENTATION:

Danny Roos, **FireDos® GmbH**, Auf der Kaulbahn 6, 61200 Wölfersheim, Deutschland

Wölfersheim, 01.01.2019



Michael David, Geschäftsführer