

Produktkatalog



Produktbereich:

AMFE

Automatische **M**iniatur **F**euerlösch **E**inheit



1. AMFE:

AMFE SR3

<u>Artikelnummer</u>	<u>Bezeichnung</u>
----------------------	--------------------

40-001



AMFE SR3 68°C

Aktivierungstemperatur: 68° (rot)
Die Aktivierungstemperatur sollte + 25 ° über der erwarteten
Umgebungstemperatur liegen.
Verpackungseinheit: 25 Stück

<u>Artikelnummer</u>	<u>Bezeichnung</u>
----------------------	--------------------

40-002



AMFE SR3 79°C

Aktivierungstemperatur: 79° (gelb)
Die Aktivierungstemperatur sollte + 25 ° über der erwarteten
Umgebungstemperatur liegen.
Verpackungseinheit: 25 Stück

<u>Artikelnummer</u>	<u>Bezeichnung</u>
----------------------	--------------------

40-003



AMFE SR3 93°C

Aktivierungstemperatur: 93° (grün)
Die Aktivierungstemperatur sollte + 25 ° über der erwarteten
Umgebungstemperatur liegen.
Verpackungseinheit: 25 Stück

<u>Artikelnummer</u>	<u>Bezeichnung</u>
----------------------	--------------------

40-004



AMFE SR3 141°C

Aktivierungstemperatur: 141° (blau)
Die Aktivierungstemperatur sollte + 25 ° über der erwarteten
Umgebungstemperatur liegen.
Verpackungseinheit: 25 Stück

<u>Artikelnummer</u>	<u>Bezeichnung</u>
----------------------	--------------------

40-005



AMFE SR3 182°C

Aktivierungstemperatur: 182° (lila)
Die Aktivierungstemperatur sollte + 25 ° über der erwarteten
Umgebungstemperatur liegen.
Verpackungseinheit: 25 Stück

S-AMFE SR3

Artikelnummer	Bezeichnung
40-010	S-AMFE SR3 68°C Aktivierungstemperatur: 68° (rot) Die Aktivierungstemperatur sollte + 25 ° über der erwarteten Umgebungstemperatur liegen. Die Variante mit Signalanschlüssen S-AMFE ermöglicht auch die Überwachung der Auslösung. Verpackungseinheit: 25 Stück



Artikelnummer	Bezeichnung
40-011	S-AMFE SR3 79°C Aktivierungstemperatur: 79° (gelb) Die Aktivierungstemperatur sollte + 25 ° über der erwarteten Umgebungstemperatur liegen. Die Variante mit Signalanschlüssen S-AMFE ermöglicht auch die Überwachung der Auslösung. Verpackungseinheit: 25 Stück



Artikelnummer	Bezeichnung
40-012	S-AMFE SR3 93°C Aktivierungstemperatur: 93° (grün) Die Aktivierungstemperatur sollte + 25 ° über der erwarteten Umgebungstemperatur liegen. Die Variante mit Signalanschlüssen S-AMFE ermöglicht auch die Überwachung der Auslösung. Verpackungseinheit: 25 Stück



R-AMFE SR3

Artikelnummer	Bezeichnung
40-020	R-AMFE SR3 68°C Aktivierungstemperatur: 68° (rot) Die Aktivierungstemperatur sollte + 25 ° über der erwarteten Umgebungstemperatur liegen. Die Variante mit Signalanschlüssen R-AMFE kann zusätzlich zu der Überwachung der Auslösung auch elektrisch fernausgelöst werden. Thermisch auslösen funktioniert natürlich weiterhin. Verpackungseinheit: 25 Stück



Artikelnummer	Bezeichnung
40-021	R-AMFE SR3 79°C Aktivierungstemperatur: 79° (gelb) Die Aktivierungstemperatur sollte + 25 ° über der erwarteten Umgebungstemperatur liegen. Die Variante mit Signalanschlüssen R-AMFE kann zusätzlich zu der Überwachung der Auslösung auch elektrisch fernausgelöst werden. Thermisch auslösen funktioniert natürlich weiterhin. Verpackungseinheit: 25 Stück



Artikelnummer	Bezeichnung
40-022	R-AMFE SR3 93°C Aktivierungstemperatur: 93° (grün) Die Aktivierungstemperatur sollte + 25 ° über der erwarteten Umgebungstemperatur liegen. Die Variante mit Signalanschlüssen R-AMFE kann zusätzlich zu der Überwachung der Auslösung auch elektrisch fernausgelöst werden. Thermisch auslösen funktioniert natürlich weiterhin. Verpackungseinheit: 25 Stück



2. Löschmittelzylinder

<u>Artikelnummer</u>	<u>Bezeichnung</u>
----------------------	--------------------

40-050



Löschmittelzylinder für AMFE Serie, S0

Abmessung: 22x128mm

Volumen: 0,024 L

Löschmittel: 22ml

Geschützter Bereich** Brandklasse A in m³: 0,06 m³

Geschützter Bereich** Brandklasse A in Liter: 55 L

** Geschätztes Volumen. Multicomsystem OHG ist nicht für die Auswahl der Größe des Zylinders verantwortlich.

<u>Artikelnummer</u>	<u>Bezeichnung</u>
----------------------	--------------------

40-051



Löschmittelzylinder für AMFE Serie, S1

Abmessung: 35x154mm

Volumen: 0,080 L

Löschmittel: 72ml

Geschützter Bereich** Brandklasse A in m³: 0,18 m³

Geschützter Bereich** Brandklasse A in Liter: 179L

** Geschätztes Volumen. Multicomsystem OHG ist nicht für die Auswahl der Größe des Zylinders verantwortlich.

<u>Artikelnummer</u>	<u>Bezeichnung</u>
----------------------	--------------------

40-052



Löschmittelzylinder für AMFE Serie, S2

Abmessung: 40x186mm

Volumen: 0,133 L

Löschmittel: 120ml

Geschützter Bereich** Brandklasse A in m³: 0,30 m³

Geschützter Bereich** Brandklasse A in Liter: 299L

** Geschätztes Volumen. Multicomsystem OHG ist nicht für die Auswahl der Größe des Zylinders verantwortlich.

<u>Artikelnummer</u>	<u>Bezeichnung</u>
----------------------	--------------------

40-053



Löschmittelzylinder für AMFE Serie, S3

Abmessung: 51x251mm

Volumen: 0,267 L

Löschmittel: 241ml

Geschützter Bereich** Brandklasse A in m³: 0,60 m³

Geschützter Bereich** Brandklasse A in Liter: 600L

** Geschätztes Volumen. Multicomsystem OHG ist nicht für die Auswahl der Größe des Zylinders verantwortlich.

Artikelnummer**Bezeichnung**

40-054**Löschmittelzylinder für AMFE Serie, S4**

Abmessung: 51x356mm

Volumen: 0,400 L

Löschmittel: 360ml

Geschützter Bereich** Brandklasse A in m³: 0,90 m³

Geschützter Bereich** Brandklasse A in Liter: 896L



** Geschätztes Volumen. Multicomsystem OHG ist nicht für die Auswahl der Größe des Zylinders verantwortlich.

Artikelnummer**Bezeichnung**

40-055**Löschmittelzylinder für AMFE Serie, S5**

Abmessung: 60x380mm

Volumen: 0,670 L

Löschmittel: 603ml

Geschützter Bereich** Brandklasse A in m³: 1,5 m³

Geschützter Bereich** Brandklasse A in Liter: 1501L



** Geschätztes Volumen. Multicomsystem OHG ist nicht für die Auswahl der Größe des Zylinders verantwortlich.

3. Befestigung

Artikelnummer	Bezeichnung
----------------------	--------------------

40-060	Befestigungssatz für Löschmittelzylinder S0 Das Set wird mit Schraube, Mutter und Unterlegscheibe geliefert. Empfohlene Menge pro Zylinder für zuverlässiges und vibrationsfestes Halten: 1
---------------	--

Artikelnummer	Bezeichnung
----------------------	--------------------

40-061	Befestigungssatz für Löschmittelzylinder S1 Das Set wird mit Schraube, Mutter und Unterlegscheibe geliefert. Empfohlene Menge pro Zylinder für zuverlässiges und vibrationsfestes Halten: 1
---------------	--

Artikelnummer	Bezeichnung
----------------------	--------------------

40-062	Befestigungssatz für Löschmittelzylinder S2 Das Set wird mit Schraube, Mutter und Unterlegscheibe geliefert. Empfohlene Menge pro Zylinder für zuverlässiges und vibrationsfestes Halten: 1
---------------	--

Artikelnummer	Bezeichnung
----------------------	--------------------

40-063	Befestigungssatz für Löschmittelzylinder S3 und S4 Das Set wird mit Schraube, Mutter und Unterlegscheibe geliefert. Empfohlene Menge pro Zylinder für zuverlässiges und vibrationsfestes Halten: 2
---------------	---

Artikelnummer	Bezeichnung
----------------------	--------------------

40-064	Befestigungssatz für Löschmittelzylinder S5 Das Set wird mit Schraube, Mutter und Unterlegscheibe geliefert. Empfohlene Menge pro Zylinder für zuverlässiges und vibrationsfestes Halten: 2
---------------	--

Artikelnummer	Bezeichnung
----------------------	--------------------

40-065	AMFE Einbausatz oben, Für Zylinder S0-S2 Das Set wird mit Schraube, Mutter, Unterlegscheibe und Dichtung geliefert. Empfohlene Befestigungssätze pro Befestigungssatz: 1
---------------	---

Artikelnummer	Bezeichnung
----------------------	--------------------

40-066	AMFE Einbausatz oben, Für Zylinder S3-S5 Das Set wird mit Schraube, Mutter, Unterlegscheibe und Dichtung geliefert. Empfohlene Befestigungssätze pro Befestigungssatz: 2
---------------	---

Unser Konzept:

Multicomsystem optimiert die Kommunikation mit Ihren Kunden, Ihrem Publikum und Ihren Mitarbeitern. Zu den Zielgruppen und Branchen zählen Unternehmen und Behörden, Hotels, Warenhäuser und Parkhäuser – aber auch Flughäfen und Bahnhöfe sowie Senioreneinrichtungen und Kliniken. In all diesen Bereichen kommt es auf die effiziente Kommunikation mit Besuchern, Gästen und Mitarbeitern an.

Wir sind Experten für technische Gebäudeausrüstung und denken in Systemlösungen. Dazu gehören die Verbindungen und die Verknüpfungen über Schnittstellen und Subsystemen. Die dafür erforderlichen Lösungen werden von uns branchenorientiert geplant und integriert.

Unsere branchenorientierten Lösungen reichen von der mobilen, vollelektronischen Beschilderung, Wegeleit- und Informationssystemen sowie von Notrufeinrichtungen bis hin zur vernetzten Sicherheits- und haustechnischen Einrichtungen.

Kontaktieren Sie uns, um Ihren individuellen Anwendungsfall zu besprechen.

Sicher finden wir eine interessante Lösung für Sie!



MULTICOMSYSTEM
P u b l i k u m s m a n a g e m e n t

Multicomsystem OHG
Steinhof 29 40699 Erkrath
Tel.: +49 (0)211 / 580 980 20
Fax: +49 (0)211 / 580 980 229
info@multicomsystem.de
www.multicomsystem.de