

# FEUCOM

## Antimagnetische Kohlendioxid-Feuerlöscher

K 2 S-AM (F0027601)

K 5 S-AM (F0057601)



Abbildung leicht abweichend

### Geprüfte Qualität und Sicherheit

- Einfache, schnelle und sichere Bedienung
- Schadstofffreie Pulverbeschichtung
- Praktischer Schlauchhalter an Schneerohr (K5S)
- Zielsicherer durch strömungsoptimierte Düsen
- Hochwertige, antimagnetische Metallteile
- In Deutschland geprüfte und zertifizierte Qualität

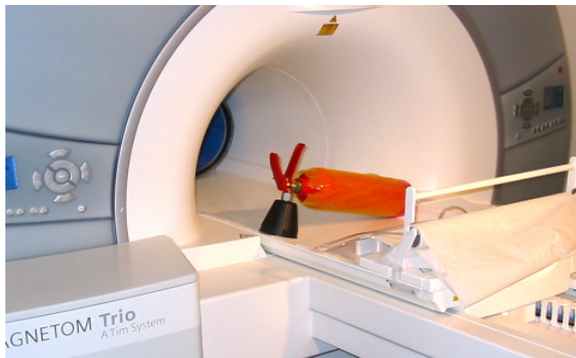
### Anwendungsbereiche

- Sauberes löschen, ohne Löschmittelrückstände
- Nichtleitendes Löschmittel, ideal für den Einsatz in elektrischen Anlagen (bis 1000V, min. 1m Sicherheitsabst.)
- Getestet und freigegeben für den Einsatz im Umfeld von Magnetresonanztomographen\*

### Zugelassen und getestet

- CE (Druckgeräterichtlinie 97/23/EG)
- EN3-7 (Norm für tragbare Feuerlöscher)
- Steuerrad f.K5S (Richtlinie 96/98/EG ü.Schiffsausrüstung)
- Prüfbescheinigung\* Siemens AG, Medical Solutions, für den Betrieb innerhalb der HF-Kabine im Magnetbereich

\* Prüfbescheinigungen und weitere Informationen sind abrufbar unter: [www.feucom.de/antimag](http://www.feucom.de/antimag)



Typ	K 2 S-AM	K 5 S-AM
Artikel-Nr.	F0027601	F0057601
Rating	34B	89B
Löscheneinheiten	2	5
Temp.-Bereich	-30 bis +60 °C	-30 bis +60 °C
Dimensionen		
Höhe	500mm	910mm
Breite	260mm	280mm
Tiefe	117mm	152mm
Gewicht	5,4kg	12,0kg

