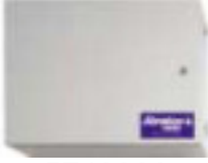
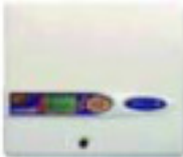


Inhalt		
	Stratos HSSD	Seite 2
	Zubehör und Ersatzteile für Stratos HSSD	Seite 2
	Stratos HSSD 2	Seite 2
	Stratos Micra 100	Seite 4
	Stratos Micra 25	Seite 4
	Zubehör für Stratos HSSD 2, Micra 25 und Micra 100	Seite 5
	Stratos allgemeines Zubehör	Seite 5
	Stratos Rohre, Fittings und Zubehör	Seite 6

Stratos HSSD	
 5740003	Stratos-HSSD-1 Mastermelder, intelligenter Rauchmelder zum Aufbau eines hochsensiblen Ansaugrauchmeldesystems zur Brandfrühsterkennung. Anschlussmöglichkeit von bis zu 3 Slaves. Spannungsversorgung: 240 VAC / 50 Hz mit interner Notstromversorgung durch zwei Akkus 6 V / 10 Ah (nicht enthalten) oder externe Spannungsversorgung 24 VDC unterbrechungsfrei. Gehäuse Stahlblech hellgrau, IP50 Abmessungen: H297 x B418 x T155mm. Max. Länge der Ansaugrohre: 200 m mit 100 Öffnungen. VdS Anerkennung G 298057
 5740006	Stratos-HSSD-1 Slavemelder zum Anschluss an Stratos-HSSD Mastermelder als Slave- oder Referenzmelder oder an Stratos-Quadra als Referenzmelder. Inkl. Universal-Schnittstellenkarte, Standard-Relaiskarte und Brückenplatine für den Mastermelder. Stromversorgung über den vorgeschalteten Mastermelder Gehäuse Stahlblech hellgrau, IP50 Abmessungen: H297 x B418 x T150mm. VdS Anerkennung G 298057
 5740012	Stratos-HSSD-1 Fernbedieneinheit - Gehäuse für die Wandmontage zur abgesetzten Zustandsanzeige und Bedienung eines Stratos-HSSD Ansaugrauchmeldesystems.
5740009	Stratos-HSSD-1 Fernbedieneinheit – 19" - Einschub zur abgesetzten Zustandsanzeige und Bedienung eines Stratos-HSSD Ansaugrauchmeldesystems.
Zubehör und Ersatzteile für Stratos HSSD	
 5740078	Ersatz-Staubabscheidereinsatz für Ansaugrauchmelder Stratos-HSSD
5740135	Steuerleitung mit Kupferabschirmgeflecht Öflex Classic 115 CY 4x1,5 zum Aufbau des Datenbusses zwischen Stratos HSSD, Master, Slaves, Referenzmelder und Fernbedieneinheit.
5740132	Halogenfreie Steuerleitung mit Kupferabschirmgeflecht Öflex 120 CH 4x1,5 zum Aufbau des Datenbusses zwischen Stratos-HSSD Master, Slaves, Referenzmelder und Fernbedieneinheit.
Stratos HSSD 2	
 5740015	Stratos-HSSD-2 Standardmelder, intelligenter Rauchmelder zum Aufbau eines hochsensiblen Ansaugrauchmeldesystems zur Brandfrühsterkennung. Vernetzung von bis zu 127 Stratos-Komponenten. Datenbus: RS485max. Länge: 1.200 m externe Spannungsversorgung 24 VDC unterbrechungsfrei. Gehäuse Aluminiumguss hellgrau, IP 50 Abmessungen: H372 x B427 x T95mm. Max. Länge der Ansaugrohre: 250 m mit 80 Öffnungen oder: 200 m mit 100 Öffnungen. VdS-Anerkennung G203024

Stratos-Rauchansaugsysteme

Alarm Video Brand
 Großhandel - Einzelhandel - Service

 <p>5740018</p>	<p>Stratos-HSSD-2 Melder mit Steuermodul, intelligenter Rauchmelder zum Aufbau eines hochsensiblen Ansaugrauchmeldesystems zur Brandfrühkennung. Durch das integrierte Steuermodul können alle vernetzten Stratos-Komponenten eines Systems programmiert und deren Zustände angezeigt werden. Vernetzung von bis zu 127 Stratos-Komponenten. Datenbus: RS485max. Länge: 1.200 m externe Spannungsversorgung 24 VDC unterbrechungsfrei. Gehäuse Aluminiumguss hellgrau, IP 50 Abmessungen: H 372 x B 427 x T 95 mm Max. Länge der Ansaugrohre:250 m mit 80 Öffnungen oder:200 m mit 100 Öffnungen. VdS Anerkennung G203024</p>
 <p>5740016</p>	<p>Stratos-HSSD-2 Standardmelder im Stahlblechgehäuse, intelligenter Rauchmelder zum Aufbau eines hochsensiblen Ansaugrauchmeldesystems zur Brandfrühkennung. Vernetzung von bis zu 127 Stratos-Komponenten. Datenbus: RS485max. Länge: 1.200 m externe Spannungsversorgung 24 VDC unterbrechungsfrei. Gehäuse Aluminiumguss hellgrau, IP 50 Abmessungen: H 372 x B 427 x T 95 mm Max. Länge der Ansaugrohre:250 m mit 80 Öffnungen oder:200 m mit 100 Öffnungen. VdS-Anerkennung G203024</p>
 <p>5740017</p>	<p>Stratos-HSSD-2 Standardmelder im Stahlblechgehäuse ohne Display, intelligenter Rauchmelder zum Aufbau eines hochsensiblen Ansaugrauchmeldesystems zur Brandfrühkennung. Vernetzung von bis zu 127 Stratos-Komponenten. Datenbus: RS485 max. Länge: 1.200m. Externe Spannungsversorgung 24 VDC unterbrechungsfrei. Gehäuse Aluminiumguss hellgrau, IP 50. Abmessungen: H 372 x B 427 x T 95mm. Max. Länge der Ansaugrohre: 250m mit 80 Öffnungen oder 200m mit 100 Öffnungen. VdS-Anerkennung G203024</p>
 <p>5740019</p>	<p>Stratos-HSSD-2 Melder mit Steuermodul im Stahlblechgehäuse, intelligenter Rauchmelder zum Aufbau eines hochsensiblen Ansaugrauchmeldesystems zur Brandfrühkennung. Durch das integrierte Steuermodul können alle vernetzten Stratos-Komponenten eines Systems programmiert und deren Zustände angezeigt werden. Vernetzung von bis zu 127 Stratos-Komponenten. Datenbus: RS485 max. Länge: 1.200m. Externe Spannungsversorgung 24VDC unterbrechungsfrei. Gehäuse Aluminiumguss hellgrau, IP 50. Abmessungen: H 372 x B 427 x T 95mm Max. Länge der Ansaugrohre: 250m mit 80 Öffnungen oder 200m mit 100 Öffnungen. VdS Anerkennung G203024</p>
 <p>5740024</p>	<p>Stratos-HSSD-2 Steuereinheit. Durch die Steuereinheit können alle vernetzten Stratos-Komponenten eines Systems programmiert und deren Zustände angezeigt werden. Vernetzung von bis zu 127 Stratos-Komponenten. Datenbus: RS485max. Länge: 1.200 m externe Spannungsversorgung 24 VDC unterbrechungsfrei. Gehäuse Aluminiumguss hellgrau, IP50. VdS-Anerkennung G203024.</p>
 <p>5740021</p>	<p>Stratos-HSSD-2 Steuereinheit mit Netzteil. Durch die Steuereinheit können alle vernetzten Stratos-Komponenten eines Systems programmiert und deren Zustände angezeigt werden. Vernetzung von bis zu 127 Stratos-Komponenten. Datenbus: RS485max. Länge: 1.200 m Spannungsversorgung 240 VAC / 50 Hz mit interner Notstromversorgung durch zwei Akkus 6 V / 10 Ah (bitte gesondert bestellen). Gehäuse Aluminiumguss hellgrau, IP50.</p>

 5740025	<p>Stratos-HSSD-2 Steuereinheit im Stahlblechgehäuse. Durch die Steuereinheit können alle vernetzten Stratos-Komponenten eines Systems programmiert und deren Zustände angezeigt werden. Vernetzung von bis zu 127 Stratos-Komponenten. Datenbus: RS485max. Länge: 1.200 m externe Spannungsversorgung 24 VDC unterbrechungsfrei. Gehäuse Aluminiumguss hellgrau, IP50. VdS-Anerkennung G203024.</p>
<p>Stratos Micra 100</p>	
 5740028	<p>Stratos-Micra 100, intelligenter Rauchmelder zum Aufbau eines hochsensiblen Ansaugrauchmeldesystems zur Brandfrüherkennung. Vernetzung von bis zu 128 Stratos-Komponenten. Datenbus: RS485max. Länge: 1200m, für externe Spannungsversorgung 24 VDC unterbrechungsfrei. Gehäuse Stahlblech hellgrau, IP 50 Abmessungen: H290 x B180 x T85mm, max. Länge der Ansaugrohre: 100m.</p>
 5740031	<p>Stratos-Micra 100 Standard-Montagesockel. Ist für die einfache Installation des Stratos-Micra erforderlich.</p>
 5740034	<p>Stratos-Micra 100 Montagesockel mit Rückführung. Ist für die einfache Installation des Stratos-Micra erforderlich. Dieser Sockel ist mit einem Anschlussflansch für ein Luft-Rückführungsrohr ausgestattet. Dies ist erforderlich bei unterschiedlichen Druckverhältnissen zwischen dem Überwachungsbereich und dem Installationsort des Melders.</p>
<p>Stratos Micra 25</p>	
 5740027	<p>Stratos-Micra 25, intelligenter Rauchmelder zum Aufbau eines hochsensiblen Ansaugrauchmeldesystems zur Brandfrüherkennung. Vernetzung von bis zu 128 Stratos-Komponenten. Datenbus: RS485max. Länge: 1200m, für externe Spannungsversorgung 24 VDC unterbrechungsfrei. Gehäuse Stahlblech hellgrau, IP 50 Abmessungen: H 210 x B 142 x T 88 mm, max. Länge der Ansaugrohre: 50m.</p>
 5740030	<p>Stratos-Micra 25 Standard-Montagesockel. Ist für die einfache Installation des Stratos-Micra erforderlich.</p>
 5740033	<p>Stratos-Micra 25 Montagesockel mit Rückführung. Ist für die einfache Installation des Stratos-Micra erforderlich. Dieser Sockel ist mit einem Anschlussflansch für ein Luft-Rückführungsrohr ausgestattet. Dies ist erforderlich bei unterschiedlichen Druckverhältnissen zwischen dem Überwachungsbereich und dem Installationsort des Melders.</p>

Zubehör u. Ersatzteile für Stratos HSSD 2 und Micra	
 5740156	Ersatz-Staubabscheidereinsatz für Stratos-HSSD-2 Ansaugrauchmelder.
 5740159	Ersatz-Staubabscheidereinsatz für Stratos-Micra Ansaugrauchmelder.
 5740037	Stratos-Micra Relaiskarte zum Einbau. Separate, potentialfreie Relaisausgänge für die Funktionen Infoalarm, Voralarm, Hauptalarm 1, Hauptalarm 2 und Störung.
 57400371	Stratos-Micra Fernsteuermodul mit Relaiskarte zum Einbau. Separate, potentialfreie Relaisausgänge für die Funktionen Infoalarm, Voralarm, Hauptalarm 1, Hauptalarm 2 und Störung, Eingänge für die Steuerfunktionen Fern-Abschaltung, Fern-Reset und Fern-Tag-/Nacht Umschaltung.
 5740336	Stratos Busschnittstelle Notifier zum Einsatz in den Meldern der Serie HSSD-2 und Micra. Ermöglicht den direkten Anschluss eines Melders über die Ringleitung an eine Brandmelderzentrale mit dem Notifier-Datenbus.
 5740324	Fernanzeigeeinheit (Remmote Display Unit RDU) für das Stratos-System. Die Fernanzeige ist ein Teilnehmer auf dem RS-485-Datenbus und bildet die Zustandsanzeige eines Stratos-Melders auf dem Display nach. 19"-Baugruppenträger zum Einbau in ein entsprechendes Gehäuse. Eine separate Stromversorgung 24VDC wird benötigt.
 5740162	Wandgehäuse zur Aufnahme eines Fernanzeigetableaus für einen Stratos-HSSD-2 oder Stratos-Micra Ansaugrauchmelder.
Stratos allgemeines Zubehör	
 5740171	Stratos Luftherhitzer zum Einsatz von Stratos Ansaugrauchmeldern bei Überwachungsbereichen mit Temperaturen unter -10 °C. Einsatz nur in Verbindung mit 5740174!

5740174	Ansauglüfter mit Thermostat zum Einsatz von Stratos Ansaugrauchmeldern mit Stratos-Lufterhitzer bei Überwachungsbereichen mit Temperaturen unter -10 °C. Einsatz nur in Verbindung mit 5740171!
 5740195	Raucherzeuger, VE á 10 Stück Rauchpatrone zur Durchführung von Rauchversuchen in großen Überwachungsbereichen oder zur Feststellung der thermischen Verhältnisse eines Bereiches.
 5740192	Netzteil 24VDC / 8 A im Gehäuse inkl. Akkumulatoren 12 V / 65 Ah zur Notstromversorgung eines Stratos-HSSD-1 System bestehen aus 1 Master, 3 Slaves und einer Fernbedieneinheit für mindestens 30 Stunden. VdS Anerkennung G295054.
Stratos Rohre, Fittings und Zubehör	
 5740198	Ansaugrohr ¾", Stange á 3 m Material: ABS, rot. Dieses Material zeichnet sich aus durch leichte Verarbeitbarkeit, große Flexibilität bei hoher Belastbarkeit, Widerstandsfähigkeit gegen Chemikalien und vor allem durch einen geringen Wärmeausdehnungskoeffizienten aus.
 5740201	45° Winkel ¾" Material: ABS, rot.
 5740204	90° Bogen ¾" Material: ABS, rot.
 5740207	Muffe ¾" Material: ABS, rot.
 5740210	T-Stück ¾" Material: ABS, rot.

 5740219	<p>Verschraubung 3/4" Dichtend durch O-Ring, Material: ABS, rot.</p>
 5740222	<p>Endkappe 3/4" Material: ABS, rot.</p>
 5740234	<p>3-Wege-Hahn Material: ABS, grau.</p>
 5740225	<p>Reduziermuffe 3/4" – 25 mm Material: ABS, rot.</p>
 5740228	<p>Reduzierstück 3/4" Muffe – 25 mm Rohr Material: ABS, rot.</p>
 5740237	<p>Ansaugschlauch 3/4", Material: PVC mit Gewebeeinlage, klar.</p>
 5740240	<p>Schlauchschelle 3/4".</p>
 5740243	<p>Ansaugkapillare mit Schottverschraubung 20mm.</p>
 5740246	<p>Steck-Ansaugkapillare für Kapillarschlauch 10mm.</p>

 5740252	Ansaugkapillare mit Flansch zum Schrauben
 5740267	Ansaugkapillare mit Flansch zum Schrauben und 90° Winkelanschluss.
 5740264	Ansaugkapillar mit Klemmring.
 5740258	Muffe 3/4" mit Kapillaranschluss Material: ABS, rot.
 5740255	Endkappe 3/4" mit Kapillaranschluss Material: ABS, rot.
 5740261	Verteiler für 10 mm Kapillarschlauch 1 Eingang, 4 Abgänge Material: ABS, weiß.
 5740270	Kapillarschlauch D = 10 mm Material: Nylon, rot.
 5740276	Rohr-Clipschelle 3/4" Material: ABS, rot.
 5740285	Clipschellen-Abhänger mit M 8 x 60 mm Stehbolzen.

 5740288	Flanschmutter M 8 für Clipschelle.
 5740291	ABS – Spezialkleber Dose mit Pinsel, 250ml.
 5740294	ABS - Reiniger 500 ml
 5740297	Warnaufkleber zur Kennzeichnung der Ansaugbohrungen, 100 Stück.