



## SCHEDA DATI DI SICUREZZA - SISTEMOPEN 90°

<b>1. Identificazione del prodotto e della società in possesso del brevetto</b>	
<b>Identificazione del prodotto</b>	
Denominazione	SISTEMOPEN 90°
<b>Pertinenti usi identificati del sistema e usi sconsigliati</b>	
Applicazione	Sistema di apertura certificato con rapporto di prova, da impiegare con serramenti a battente o vasistas
<b>Informazioni sul fornitore</b>	
Fornitore	ESSECI S.r.l.
Ragione sociale	S.r.l. - Società a Responsabilità Limitata
Indirizzo	sede legale Corso Siccardi n. 11 BIS, Torino (TO) sede operativa Strada Basse Dora, 75 - 10093 Collegno (TO)
Località e Stato	Torino, Italia
Email figura di riferimento	<a href="mailto:info@qslave.it">info@qslave.it</a>
Responsabile della scheda di Sicurezza	Direzione Tecnica
Numero telefonico di emergenza	Tel. +39 011.72.06.26 Fax + 39 011 77.30.702
<b>2. Identificazione dei pericoli</b>	
Descrizione dei pericoli: 1) ALIMENTAZIONE: la derivazione del sistema dovrà avvenire da circuito con presenza di tensione permanente a 24 V cc. 2) FISSAGGIO MECCANICO: l'ancoraggio del sistema SISTEMOPEN 90° dovrà rispettare le seguenti condizioni: viti di fissaggio mm minimo a seconda del supporto del serramento e della muratura. Queste dovranno essere idonee per la resistenza allo strappo orizzontale e la resistenza al carico del serramento movimentato. 3) COMPATIBILITÀ AMBIENTALE: l'apparecchiatura è idonea per l'installazione interna; non è consentita l'installazione all'aperto o in ambienti chiusi con umidità superiore al 70%.	



Installare in presenza di zone libere da passaggio, onde evitare ostruzioni all'apertura del serramento, nonché un possibile danno all'incolumità degli esodanti

Caratteristiche tecniche:

Dimensioni Esterne	415 x 60 x 52 mm
Peso dell'unità SISTEMOPEN 90°	~4,5 Kg
Tensione nominale	24 Volt cc
Potenza nominale	~1,6 W
Assorbimento	~0,07 A
Elettromagnete 24 Volt d.c.	Trazione ~50 Kg / ~400 N
Grado di protezione apparecchiatura	IP 40
Umidità di esercizio massima	U= 70%

### 3. Composizione/identificazione sugli ingredienti

Caratteristiche chimiche: Non applicabile

### 4. Misure di primo soccorso

Descrizione delle misure di primo soccorso: Non applicabile

### 5. Misure antincendio

#### Mezzi di estinzione

MEZZI DI ESTINZIONE IDONEI

Prodotti incombustibili

INCENDIO ED ESPLOSIONE

Non applicabile

INDUMENTI PROTETTIVI

Non applicabile

### 6. Misure in caso di rilascio accidentale

#### Misure precauzionali relative alle persone

Nessuno

#### Misure di protezione ambientale





	Nessuno
<b>Strumenti per la pulizia e/o raccolta</b>	
	Nessuno
<b>7.</b>	<b>Manipolazione e immagazzinamento</b>
<b>Precauzioni per la manipolazione sicura</b>	
	Manipolare con cura onde evitare la caduta del sistema a terra che, oltre al danneggiamento del medesimo, potrebbe causare problemi al personale che ne venisse colpito
<b>Requisiti del magazzino e dei contenitori</b>	
	Gli articoli devono essere imballati per impedire il movimento e l'abrasione delle superfici durante il trasporto, oppure l'esposizione all'acqua.  Lo stoccaggio è a tempo indeterminato, purché non venga tenuto in ambiente all'aperto a contatto con la pioggia.
<b>8.</b>	<b>Controllo dell'esposizione/protezione individuale</b>
	Non applicabile
<b>9.</b>	<b>Proprietà fisiche/chimiche</b>
<b>Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali dell'intumescente all'interno della griglia</b>	
	Non applicabile
<b>10.</b>	<b>Stabilità e reattività</b>
<b>Reazioni pericolose</b>	
	Non applicabile
<b>Condizioni da evitare</b>	
	Non applicabile
<b>Materiali consigliati per le attrezzature</b>	
	Non applicabile
<b>Decomposizione del prodotto pericoloso</b>	
	Non applicabile
<b>11.</b>	<b>Informazioni tossicologiche</b>
<b>Effetti primari irritanti dell'intumescente</b>	





	Non applicabile
<b>Effetti cronici</b>	
	Non applicabile
<b>12. Informazioni ecologiche</b>	
<b>Note generali</b>	
	Il sistema non contiene sostanze che possano nuocere all'ambiente
<b>13. Considerazioni sullo smaltimento</b>	
<b>Raccomandazioni</b>	
	Devono essere rispettate tutte le indicazioni previste dalle normative vigenti
<b>14. Informazioni sul trasporto</b>	
In caso di trasporto si possono dare le seguenti indicazioni ai corrieri:	
<b>Trasporto a terra ADR/RID</b>	
<b>Trasporto marittimo</b>	
<b>Trasporto aereo ICAO-TI e ITATA-DGR</b>	
	Non classificato pericoloso per il trasporto
<b>15. Informazioni sulla regolamentazione</b>	
<b>C.P.L. CLASSIFICA</b>	Nessuna frase di rischio – Nessuna frase di sicurezza
<b>ULTERIORI INDICAZIONI</b>	NON APPLICABILE
<b>16. Altre informazioni</b>	
<b>Norme per l'utilizzatore</b>	
	<p>Le informazioni contenute in questa scheda si basano sulle conoscenze disponibili presso il produttore alla data dell'ultimo controllo di produzione.</p> <p>L'utilizzatore deve assicurarsi dell'idoneità e completezza delle informazioni in relazione allo specifico uso del prodotto.</p> <p>Non si deve interpretare tale documento come garanzia di alcuna proprietà specifica del prodotto. Poiché l'uso del prodotto non cade sotto il controllo della società ESSECI S.r.l., è obbligo dell'utilizzatore osservare sotto la propria responsabilità le leggi e le disposizioni vigenti in materia di igiene e sicurezza. ESSECI S.r.l. non si assume responsabilità circa l'utilizzo improprio del prodotto</p>

