



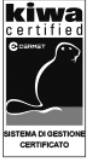
**SAFETY SYSTEM®**  
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. Single-member company  
Wholly-owned subsidiary of Sir Holding Srl  
Via dei Fornaciaci, 9 - Santa Maria degli Angeli  
06081 Assisi - Perugia - Italy  
Tel. +39.075.8043737 - Fax +39.075.8043747

VAT Nr. IT03359340548  
Viale Europa 74  
20090 Cusago Milano  
Tel. 02.90394575  
Fax 02.90394441

Technisches Datenblatt

export@sirsafety.com  
www.sirsafety.com



UNI EN ISO 9001:2015

<b>Name:</b> X-PLORE BAYONET FILTER A1B1E1K1	<b>Code:</b> FA1622	<b>:</b> 5 % ' 5 H9 A G7 < l H N ' 8 F s ; 9 F ' < 5 @ A 5 G ' 9 B
--	---------------------	--

**Beschreibung und Materialien**

Óat } ^ c f Z a c ! Á > ! P a q { æ \ ^ Á Ü [ ! ^ Á 3 0 0 Á > ! Ö æ È  
 O f , ^ á } \* K ! \* a j a & @ Ö e { ] - Á } á Ö æ ^ Ç Ö E S 4 • } \* • { ä r | D ä á  
 Siedepunkt > Í ! » Ö L O f [ ! \* a j a & @ Ö e { ] - Á } á Ö æ ^ Ü & @ ^ - Á | ä q c ä E  
 Chlorwasserstoff und Ammoniak.  
 X ^ ! > \* ä æ / ä Ü æ } \* ^ } Á ~ Á 2 0 Á > & È



Die Filter "Bayonet" werden direkt an die Halbmaske angeschlossen.

Das Produkt wurde entwickelt und gefertigt, um der Verordnung (EU) 2016/425} á Á ] ê c ^ ^ } Á } á ^ ~ } \* ^ } Á ~ Á } o ] ! ^ & @ } È

Kategorie <b>III</b>	Farben	Ö ! 4 i ^ } U
Menge pro Karton <b>20</b>	Bezugsnorm EN 14387  Valori:A1 B1 E1 K1	Wichtige Hinweise Vor der Nutzung ist die Gebrauchsanweisung • [ ! * ê   c ä Á ~ Á • ^ } È O f Á q ^ { Á > @ } E s [ & ^ } ^ } Á ; c ä ! } Á [ ] Á Y ê { ^ ~ ^   ^ } Á } á Ç [ ! S a @ Á ^ • & @ c o f e ^ ! } È Ø > @ ^ } Á a Ç [ ! Á á ^ { Ö ^ à i æ & @ ä ^ Á & @ ! > ~ } * / durch, um sicherzustellen, dass die Vorrichtung in einwandfreiem Zustand, intakt und sauber ist, und ersetzen Sie es, sollte sich ein Defekt erweisen.
Fingerfertigkeit		Pflegehinweise