

# Sensor Cleaning System - Replacement

**SC-4050**

**Pick Up Protective Tube for Sensor Cleaning System**



EAN: 9003308540538

This one-way tube was especially designed for use on digital reflex cameras. The material used is abrasion-free and non-conductive. The end piece of the plastic component has been designed in a trumpet-shaped form and fitted with a crank for better handling. Any unforeseen contact with the sensor leaves no residue, as no softeners are used. The material is thermo-plastically formed and produced under Cleanroom requirements. The sterile units are individually packed in order to avoid contamination. The crank enables an exact positioning of the tube, at the same time leaving the access to the camera shaft free for inspection. Even under static electricity charging even the most resistant particles can be lifted off.



**a) Material: FEP (fluorinated Ethylen-Propylen -Copolymer )**

**b) Properties:**  
**contains no softener**  
 hardness: 54 SHORE D  
 surface resistivity ca.  $10^{16}$  Ohm/cm  
 tensile strength kp/cm<sup>2</sup> 210  
 elongation at the break % 300  
 dripping point °C 279  
 max. operation temperature °C +160  
 min. operation temperature °C - 200  
 flame resistance : excellent  
 weather resistance: excellent  
 organic solvent resistance: excellent  
 resistance to acids and alkalis: excellent

**c) Thermoformed at 280 ° C, cooled bound form**

**d) Processed and individually foil sealed in cleanroom class 8**

## Technical Details:

Description	Content	Size in cm	Weight	Private Logo	Datasheet
SC-4050 in Hang-Box	3 x Pick Up	9 x 20,5 x 3,2	29,8 gr		No
<b>Packaging</b>				<b>Shipping</b>	<b>Storage</b>
SC-4050-3	12 Pkg.	27,0 x 21,5 x 20,7	555 gr	No reg.	No reg.
Pallet / Rows	15 x 12 Units =	180 Units	8,33 kg	<b>Tariff Number</b>	<b>Chem. Reg.</b>
Max. Rows	5 Rows =	900 Units	41,63 kg	84248995	No reg.

## Sensor Cleaning System - Replacement

**SC-4050**

**Pick Up Schutzkanüle zu Sensor Cleaning System**



EAN: 9003308540538

### **EINWEG-KANÜLE ZUM SCHUTZ DES SENSORS**

Diese Einwegkanüle wurde speziell für die Anwendung bei Spiegelreflex-Digitalkameras entwickelt. Das verwendete Material ist abriebfrei und nicht leitend. Das Endstück des Kunststoffteils ist zum Schutz des Sensors trompetenartig geformt und zur besseren Handhabung mit einer Kröpfung versehen. Eine eventuelle Sensorberührung hinterlässt keinen Rückstand, da im Kunststoff keine Weichmacher enthalten ist. Das Material unter besonderen Bedingungen thermogeformt. Einzeln steril verpackt, um Schmutzverfrachtung zu vermeiden.

Staub, Fusseln und Abrieb sind die weitaus häufigsten Verschmutzungen - abhängig von den Umgebungsbedingungen. MINI VACUUM ist extrem robust und wird immer wieder auf eine GREEN-CLEAN Air + Vacuum Power Dose aufgesetzt. Je nach Anwendung wählen Sie die sparsame 400 ml Version, für unterwegs die praktische 150 ml Dose „Traveller“. In jedem Fall ermöglicht die hohe Kapazität der GREEN CLEAN Aerosole überaus ökonomischen Verbrauch.

**a) Material:** FEP (Flouriertes Ethylen-Propylen -Copolymer )

**b) Eigenschaften:** enthält keine Weichmacher  
 hinterlässt keinen Abrieb  
 Härte: 54 SHORE D  
 Oberflächenwiderstand ca.  $10^{16}$  Ohm/cm  
 Reißfestigkeit kp/cm<sup>2</sup> 210  
 Reißdehnung % 300  
 Schmelzpunkt °C 279  
 Max. Einsatztemperatur °C +160  
 Min. Einsatztemperatur °C - 200  
 Schwerentflammbarkeit ausgezeichnet  
 Witterungsbeständigkeit ausgezeichnet  
 Beständigkeit gegen organische Lösungsmittel ausgezeichnet  
 Beständigkeit gegen Säuren und Alkalien ausgezeichnet



**c) Thermogeformt bei 280°C, formgebunden abgekühlt**

**d) Verarbeitet und einzeln in Folie verschweißt im Reinraum Klasse 8**

#### **Technische Beschreibung:**

Beschreibung	Inhalt	Maße in cm	Gewicht	Privates Logo	Datenblatt:
SC-4050 in Hänge-Box	3 x Pick Up	9 x 20,5 x 3,2	29,8 gr		nein
<b>Verpackung</b>				<b>Versand</b>	<b>Lagerung</b>
SC-4050-3	12 Pkg.	27,0 x 21,5 x 20,7	555 gr	keine Vo	keine Vo
Palette je Reihe	15 x 12 Stk. = 180 Stk.		8,33 kg	<b>ZollPosnr.</b>	<b>ChemVo</b>
max. Reihen :	5 Reihen = 900 Stk.		41,63 kg	84248995	keine Vo