## medAS Endo Protect System

### Endoskop – Transport- und Lagerungssystem mit Staubschutzkappe für Handgriff

#### Neu:

Version "C" – thermische Aufbereitung bis 95°C

#### **Produkthighlights:**

- Aufbereitung des Komplettsystems im Thermodesinfektor für die optimale Hygiene bei der Endoskoplagerung!
- Handgriff (nur für Fiberskope ohne seitlich abgehende Versorgungsleitung oder Videoendoskope) im Staubschutz integriert
- Perfekte Hygiene auch dezentraler Lagerung
- Sofortige Verfügbarkeit des Endoskopes (z.B. bei notfallmäßiger Intubation)
- Im Aufbewahrungsbehältnis transportabel
- Hängende Lagerung gemäß Anforderung RKI an Endoskoplagerung
- Mechanischer Schutz des Endoskopes vor Beschädigung

#### Aufbereitung des Lagerungssystems

Aufbereitung des Komplettsystems im Thermodesinfektor möglich:

 Validierte hygiensiche Aufbereitung mittels thermischer Desinfektion bei 95°C, 1000 Aufbereitungszyklen geprüft (Dr. Weigert Neodisher®forte)

Wischdesinfektion für folgende Desinfektionsmittel freigegeben (geprüft 4400 Anwendungen)

 Alkoholfreie Flächendesinfektionsmittel (getestet mikrozid® sensitive wipes)



# Version "A" Aufbereitung durch Wischdesinfektion

#### **Produkthighlights:**

- Sofortige Verfügbarkeit des Endoskopes (z.B. bei notfallmäßiger Intubation)
- Handgriff (nur für Fiberskope ohne seitlich abgehende Versorgungsleitung oder Videoendoskope) im Staubschutz integriert
- Im Aufbewahrungsbehältnis transportabel
- Hängende Lagerung gemäß Anforderung RKI an Endoskoplagerung
- Glatte Oberflächen und gute Zugänglichkeit zur Wischdesinfektion
- Pendelschutz und Handgriffhaltereinsatz entnehmbar, für alle manuellen und maschinellen Desinfektionsarten bis 95°C
- Mechanischer Schutz des Endoskopes vor Beschädigung

#### **Aufbereitung des Lagerungssystems**

Wischdesinfektion für folgende Desinfektionsmittel freigegeben (geprüft 4400 Anwendungen)

- Alkoholfreie Flächendesinfektionsmittel (getestet mikrozid® sensitive wipes)
- Alkoholische Flächendesinfektionsmittel (getestet mikrozid® AF wipes)
- Desinfektionsmittel auf Peressigsäurebasis (getestet mit mikrozid® PAA wipes)
- Wesentliche Kontaktstellen (Einsatz Handgriffhalter, Pendelschutz) entnehmbar

Alkoholische Flächendesinfektionsmittel	und für alle manuellen und maschinellen
(getestet mikrozid® AF wipes)	Desinfektionsarten bis 95°C geeignet
<ul> <li>Desinfektionsmittel auf Peressigsäurebasis</li> </ul>	
(getestet mit mikrozid® PAA wipes)	

Aufbau der Artikelnummer	Bild	Beschreibung
A-         07         P1         gr/rd         -M         -EX           C-         07         P1          -M         -EX		<ul> <li>Produktreihe "A" – Oberfläche zur Wischdesinfektion geeignet</li> <li>Produktreihe "C" - Aufbewahrungssystem für thermische Desinfektion geeignet</li> </ul>
A- 07 P1 gr/rd -M -EX		Geeignet für Arbeitslänge max:  • 05 - 500mm (Produktreihe "A" und "C")  • 07 - 700mm (Produktreihe "A" und "C")  • 12 - 1200mm (nur Produktreihe "A")  Längere Versionen auf Wunsch möglich (nur Produktreihe "A")
A- 07 P1 gr/rd -M -EX		<ul> <li>Pendelschutz P1 für max. Durchmesser Endoskop bis 11 mm</li> <li>Pendelschutz P2 für max. Durchmesser Endoskop bis 23mm</li> </ul>
A- 12 P1 gr/rd -M -EX		Produktreihe "A" Wischdesinfizierbar:  • grün: für aufbereitete Sonden  • rot: für kontaminierte Sonden  Produktreihe "C" thermodesinfizierbar wird  standardmäßig mit neutral weißem Einsatz versehen

A- 12 P1 gr/rd -M -EX	Befestigung: M: zwei Normschienenadpationen zum Anhängen an Geräteträgerschienen z.B. an Rollständer, Normschienen im OP o.ä. S: zwei Wandmontageplatten zur festen Rückwandverschraubung (nur bei Produktreihe "A" wischdesinfizierbar)
A- 12 P2 gr/rd -M -H -EX	Diverse Aufnahmen zur hängenden Aufnahme von Versorgungssteckern bei Video- bzw. Fiberskopen. X steht als Platzhalter.  Runde Steckerhalter: Die Zahl hinter "E" steht für den Mindestdurchmesser der Halterung (z.B. 20 - Mindestdurchmesser des Haltekörpers 20mm. Aktuell zur Verfügung stehende Haltekörper mit rundem Durchmesser: E10; E16; E20; E31; E40; E45, Haltekörper für Olympus One Touch  Rechteckige Steckerhalter: E13/6 - Steckermaße max. 130*60mm E10/5 - Steckermaße max. 100*55mm