## **DATENBLATT**

# PurMop® ICT2050

Edelstahl Isolator-Reinigungssystem | Starr







### Produktbeschreibung

PurMop® ICT2050 ist ein spezielles Reinigungs-Set für Isolatoren, Werkbänke und Anlagen iin GMP Bereichen und sterilen Reinräumen. Es besteht aus einem 50 cm langen, starren Edelstahl-Stiel (SEP50) sowie einem kompakten Edelstahl-Mopphalter (MEP20) und wird verwendet mit den effizienten Mopp-Pads der EC20 Serie (siehe separates Datenblatt). Das sterile EC20-S Mopp-Pad besteht aus 100% Polyester Gestrick und ist ideal für die effektive Desinfektion von kritischen Oberflächen. Es ist optional auch als vorgetränkte Variante mit Isopropanol 70 % / Wasser 30 % erhältlich.

- Ergonomisches, bewegliches Edelstahltool
- \_ Ideal für die Reinigung von Werkbänken und Isolatoren
- Autoklavierbar, geeignet für sterile Reinräume
- Mit ergonomischer Griffkugel
- Schnellwechsel System







### Produktspezifikationen

#### **Artikelbezeichnung | -nummer:** PurMop® ICT2050 | 2131015

Set bestehend aus: PurMop® SEP50 (2131013) und PurMop® MEP20 (2151006)

Geeignet für die Reinigung von Werkbänken, Isolatoren und schwer zugänglichen Bereichen. Anwendung / Einsatzgebiet:

> Abmessung: Länge 65,5 cm | Breite 19,0 cm | Durchmesser 4,2 cm

Gewicht: 480 g

Edelstahl 1.4301 / AISI 304, POM Kunststoff - weiß Material | Farbe:

Chemische Beständigkeit: Geeignet für die Verwendung mit gängigen Bioziden, Reinigungssmitteln und Alkohol.

> Sterilisation: Autoklavierbar bei 121° C für 20 Min oder 134° C für 5 Min. Keine Garantie bei abweichen-

> > den Autoklavierparametern.

Verpackung: 1 Stück / Beutel, 5 Stück / Karton (VE)

Kartonmaße (L/B/H) | -gewicht: 63 x 12 x 12 cm | 2,8 kg

96039099 | Federal Republic of Germany Warentarifnummer | Ursprungsland:

> PurMop® EC20-S | 2111111 Passende Mopps:

PurMop® EC20-SV | 2111132

Brancher







Anwendungsbereich



