

Produktdatenblatt

crobber Y-A

Der antibac-Treibteller

Produktbeschreibung

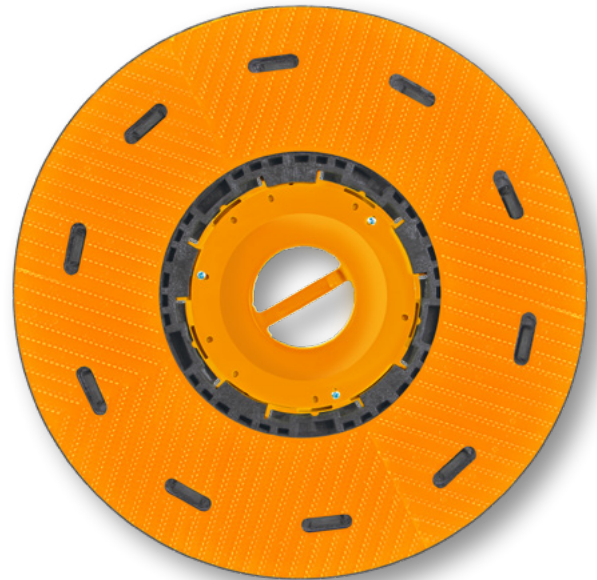
Treibteller mit antibakterieller Wirkung. Einsetzbar für alle marktüblichen Pads, besonders empfohlen für Textil-/Mikrofaser-Pads. Ab einer Mindeststärke von 12 mm.

Eine spezielle Kunststoffmischung des Treibtellerkörpers und der Häkchenplatte hindert Bakterien und Keime, sich festzusetzen. Beide Elemente sind spaltfrei und dauerhaft mit unserem patentierten Laserverfahren verschweißt.

Die innovative Häkchengemoterie garantiert sicheren Halt der Pads bei gleichzeitig schonendem Loslassen.

Der antibac Treibteller crobber Y-A wird als Set mit dem passenden cro-connect und cro-lock ebenfalls in antibakterieller Ausführung geliefert.

Der cro-connect ist die Verbindung zur Maschine. Der cro-lock sichert das Pad beim Anheben.



Anwendungsbereiche	Produkt-Highlights	Technische Daten
<ul style="list-style-type: none"> ■ Alten- und Pflegeheime ■ Apotheken ■ Arztpraxen ■ Ärztehäuser ■ Getränkehersteller ■ Hotels ■ Kantinen ■ Krankenhäuser ■ Labore ■ Lebensmittelbranche ■ Pharmabranche ■ Restaurants ■ Schwimmstätten ■ Sporthallen <p>u.v.a.m.</p>	<ul style="list-style-type: none">  Antibakteriell Wirkfaktor über 99,9 %  100% recycelbar  Hochresistent gegen Chemikalien  Laserverschweißt hochfest, dicht, klebstofffrei  Intelligente Technologie fester Halt / schonendes Loslassen 	<ul style="list-style-type: none">  Pad-Arbeitsbreiten: 16" - 18"  Wasserlöcher: mit / ohne  der crobber Y-A passt zu www.crobber-konfigurator.de  Lieferumfang: cro-connect Treibteller cro-lock

crobber ist eine Marke der:

Süddeutsche Bürsten- und Kunststoffabrik Eugen Gutmann GmbH . Neue Ramtelstraße 54 . 71229 Leonberg . info@crobber.de

www.crobber.de