

Haltegriff gerade, Nylon antibakteriell NylonClean, 500 mm

Art. 50505N

Hochwiderstandsfähiges, antibakterielles Nylon glänzend weiß





BESCHREIBUNG

Haltegriff gerade, Nylon antibakteriell NylonClean, 500 mm - Art. 50505N





Gerader Haltegriff für bewegungseingeschränkte Personen.
 Gerader Haltegriff aus hochwiderstandsfähigem Nylon glänzend weiß.
 Bietet Halt und Hilfe beim Aufrichten in WC, Dusche oder Wanne.
 Antibakterielle Behandlung NylonClean: optimaler Schutz gegen Bakterienwachstum und Schimmel.
 Für intensive Nutzung im öffentlich-gewerblichen Bereich oder in Krankenhäusern geeignet.
 Hochwiderstandsfähiges Polyamid (Nylon): mit Verstärkung aus antikorrosionsbehandeltem Stahl von 2 mm.
 Homogene, porenfreie Oberfläche für leichtere Reinigung und bessere Hygiene.
 Gute Widerstandsfähigkeit gegenüber Chemikalien und Reinigungsmitteln.
 Anti-UV-Behandlung: verhindert Vergilbung.
 Angenehmer und warmer Kontakt.
 38 mm Abstand zwischen Griff und Wand: minimaler Platzbedarf verhindert Einklemmen des Unterarms und reduziert dadurch das Risiko für Knochenbrüche bei Stürzen.
 Verdeckte Befestigungen durch Sechslöcher-Wandflansch und Rosette, Ø 73.
 Edelstahlschrauben für Massivwand im Lieferumfang enthalten.
 Rohr Ø 32, Mittenabstand 500 mm.
 Auf mehr als 200 kg getestet, empfohlenes Maximalgewicht des Nutzers: 135 kg.
 30 Jahre Garantie auf den Griff.
 CE-Kennzeichnung.

TECHNISCHE DATEN

Haltegriff gerade, Nylon antibakteriell NylonClean, 500 mm - Art. 50505N

| | |
|-----------------------------|---|
| Länge | 500 mm |
| Durchmesser | 32 mm |
| Wandabstand | 38 mm |
| Materialstärke | Nylon: 3,5 mm; Stahlkern: 2 mm |
| Oberfläche | Hochwiderstandsfähiges Nylon antibakteriell glänzend weiß |
| Normen und Zertifizierungen |  |
| Garantie |  |

VORTEILE

-  Antibakterielle Behandlung NylonClean
-  Auf mehr als 200 kg getestet
-  38 mm Abstand zur Wand: minimaler Platzbedarf
-  Nylon: glatte, reinigungsfreundliche Oberfläche

