



STETS diesen Haltegriff an einer Oberfläche mit Befestigungselementen anbringen, die auf den Haltegriff, die Art der Oberfläche und die anzutreffenden Belastungszustände abgestimmt sind.



STETS die Installationsanleitung vor Installation dieses Produkts lesen.

STETS die Installations- und Endbenutzer-Pflegeanleitung lesen.



STETS die Befestigungselemente auf die Löcher im Haltegriff abstimmen.

STETS Haltegriffe von einem ausgebildeten und erfahrenen, versierten Handwerker installieren lassen.



NIE Senkkopfschrauben in Befestigungslöcher ohne Senkungen einbauen.

NIE Senkungen zu Löchern an den Haltegriffen hinzufügen.
NIE Befestigungslöcher größer machen.



ACHTUNG das Vergrößern von Befestigungslöchern reduziert die Festigkeit des Haltegriffs und macht jedwede Garantie oder Belastbarkeitsangabe ungültig.



NICHT zulassen, dass sich Streichhölzer oder Zigaretten an/auf/nahe dem Produkt befinden.

Von DLP Limited (AKW MediCare) wird im Zusammenhang mit diesen Informationen oder ihrer Nutzung weder jedwede – ausdrückliche oder stillschweigende – Garantie gewährt noch jedwede Haftung übernommen. Diese Informationen werden unter der Bedingung vorgelegt, dass die sie entgegennehmende Person ihre eigenen Untersuchungen anstellt, um deren Eignung für den jeweiligen Verwendungszweck zu bestimmen.

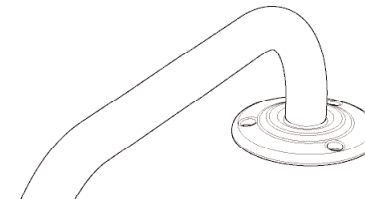
Für nähere Angaben zu diesem Produkt und zu anderen AKW-Produkten wenden Sie sich bitte an Ihren Vertriebspartner – siehe Angaben auf der Außenverpackung



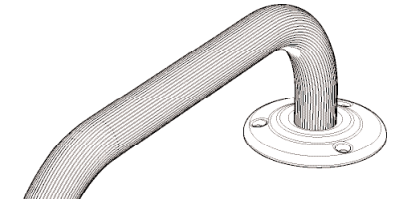
AKW MediCare D

Metall-Haltegriffe

Installations- und Benutzerpflegeanleitung



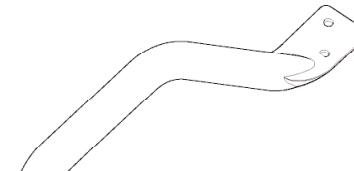
**Schweißflansch
Modellreihe 1100**



**Schraubflansch
Modellreihe 1300**



**Stahl mit Flachende
Modellreihe 1000
Edelstahl Modellreihe 1200**



Gekröpft Modellreihe 1750



**Newel
Modellreihe 1740**

Farbe: Weiß RAL 9016 / Braun RAL 8015

Zur Verwendung in und außerhalb von Gebäuden

Gebrauchsmuster Patente angemeldet

Installateur: Bitte sicherstellen, dass diese Informationen beim Endbenutzer dieses Produkts bleiben.

Installationsanleitung

AKW MediCare empfiehlt, sich bei Installation eines AKW-Haltegriffs an die folgenden Richtlinien zu halten:

Flussstahl-Haltegriffe werden für alle internen Anwendungen außer in Bade- und Duschräumen empfohlen.

Edelstahl-Haltegriffe werden für alle Anwendungen – sowohl drinnen als auch draußen – empfohlen.

Bei der Installation eines Metallgriffs in einem Dusch- oder Badebereich muss der Metall-Haltegriff evtl. geerdet werden, um mit den IEE-Verdrahtungsvorschriften für Metallteile in Badezimmern konform zu gehen.

Sämtliche Haltegriffe von AKW MediCare werden konstruiert und geprüft, um die Anforderungen von BS EN 12182 zu erfüllen.

Die obigen Empfehlungen werden zur Erzielung einer optimalen Produktlebensdauer ausgesprochen.

Griffe können an anderen Orten installiert werden, allerdings wird u. U. nicht die optimale Produktlebensdauer erzielt.

Sie sollten sich an einen Befestigungselemente-Hersteller wenden, wenn Sie sich des zu verwendenden Befestigungselement-Typs nicht sicher sind, unter Angabe der Art und Konstruktion der Oberfläche und der Version des Haltegriffs.

Aufgrund der Vielzahl möglicher Typen und Zustände von Oberflächen, an denen der Haltegriff angebracht werden kann, kann AKW MediCare den zu verwendenden Befestigungselement-Typ jedoch nicht festlegen.

Metall-Haltegriff von AKW – Produktspezifikation / Datenblatt

Dieses Produkt ist für die Einzelort-Installation konstruiert.

Maximale – intermittierende mittige – Belastung:

Modellreihe 1100 und 1300 150 kg

Modellreihe 1000 und 2000 125 kg

Modellreihe 1740 und 1750 125 kg

*Die Belastbarkeit bezieht sich lediglich auf den Haltegriff, nicht die Befestigungselemente oder den Halt an der Montageoberfläche

Standard-Betriebstemperaturbereich: +5°C bis +35°C.

Werkstoffe:

Griff und Flansche: Flussstahl oder Edelstahl 304, je nach Griffmodell.

Finish: Polyesterepoxidharz-Pulverbeschichtung, geprüft nach ASTM B117-87 Salzspraytest (96 Std.).

Benutzerpflegeanleitung

Metall-Haltegriffe von AKW MediCare unterstützen die Mobilität von Benutzern und sind für die allgemeine häusliche Verwendung konstruiert. Sie gewährleisten – bei bestimmungsgemäßer Benutzung – Griff bzw. Halt an Türöffnungen, Treppen, Duschen, Badewannen und bei sonstigen ähnlichen Anwendungen.

Flussstahl-Haltegriffe werden für alle internen Anwendungen außer in Bade- und Duschräumen empfohlen.

Edelstahl-Haltegriffe werden für alle Anwendungen – sowohl drinnen als auch draußen – empfohlen.

Bei der Installation eines Metallgriffs in einem Dusch- oder Badebereich muss der Metall-Haltegriff evtl. geerdet werden, um mit den IEE-Verdrahtungsvorschriften für Metallteile in Badezimmern konform zu gehen.

Der Haltegriff darf nur für seinen bestimmungsgemäßen Zweck benutzt werden. Ihn nicht benutzen, um Gegenstände daran zu binden, zu hängen oder zu sichern. Dies könnte sich äußerst nachteilig auf seine Leistung und Sicherheit auswirken.

Haltegriffe sollten im Zuge eines planmäßigen Pflegeprogramms überprüft werden, und Griffe, die Anzeichen von Beschädigung oder Missbrauch aufweisen, müssen ausgetauscht werden.

Sauberhalten des AKW-Haltegriffs

Dieses Produkt ist – mit normalen häuslichen Badezimmer-Reinigungsmitteln – regelmäßig zu reinigen.

Nach der Reinigung stets mit Wasser abspülen und anschließend gründlich mit einem feuchten Tuch abwischen, um vor dem Trocknen etwaige Reinigungsmittelrückstände zu entfernen.

Nicht etwa starke oder konzentrierte saure, alkalische oder sonstige Reinigungsmittel verwenden, weil sie das Produkt verfärben oder beschädigen könnten.

Desinfektion

Falls eine Desinfektion erforderlich ist, sollten Standardverfahren zur Desinfektion von Ausrüstung mit gebührender Sorgfalt zur Anwendung kommen und die obigen Warnhinweise zu möglichen Wirkungen aggressiver Chemikalien auf Kunststoffe und Pulverbeschichtung beachtet werden.

Verpackung

Dieser Haltegriff wird in einem Polypropylen- (PP) Beutel geliefert, um das Produkt bis zur Installation sauber zu halten; außerdem könnte es in einem Pappkarton bulkverpackt sein. Beide sind recyclingtauglich und im Einklang mit örtlichen Recyclingvorschriften zu entsorgen.