



Fissare **SEMPRE** il maniglione alla superficie su cui deve essere installato utilizzando elementi di fissaggio adatti per il tipo di maniglione, il tipo di superficie e le condizioni di carico alle quali si prevede di utilizzarlo.



Leggere **SEMPRE** le istruzioni d'installazione prima di procedere all'installazione.

Leggere **SEMPRE** le istruzioni per l'utente sulla cura e la manutenzione del prodotto.



Utilizzare **SEMPRE** i fori presenti sul maniglione per fissarlo alla superficie.

Utilizzare **SEMPRE** un installatore che possieda le necessarie competenze ed esperienza.



Non utilizzare **MAI** elementi di fissaggio a testa svasata in fori di fissaggio senza svasatura.

Non aggiungere **MAI** svasature ai fori di fissaggio sui maniglioni.



Non allargare **MAI** i fori di fissaggio.

**ATTENZIONE!** Allargando i fori si compromette la robustezza del maniglione e si possono invalidare la garanzia o i valori di carico indicati.



Non posare **MAI** fiammiferi o sigarette sopra o vicino al maniglione.

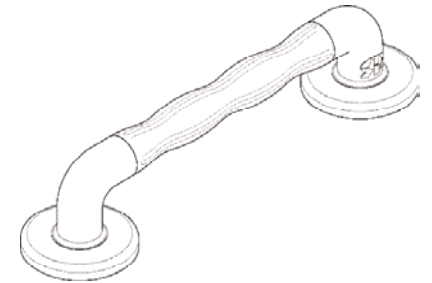
Per la realizzazione di questo prodotto sono stati utilizzati i seguenti materiali plastici: Acrilonitrile-butadiene-stirene (ABS), Gomma termoplastica etilene-propilene (EPTPR)



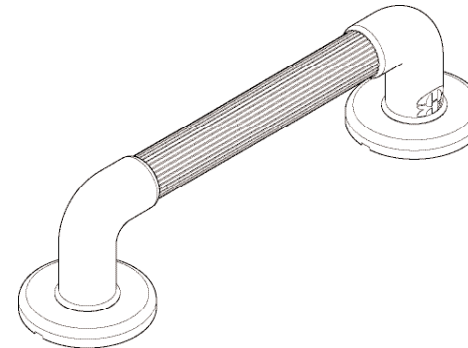
**AKW** MediCare 

## Maniglioni in plastica

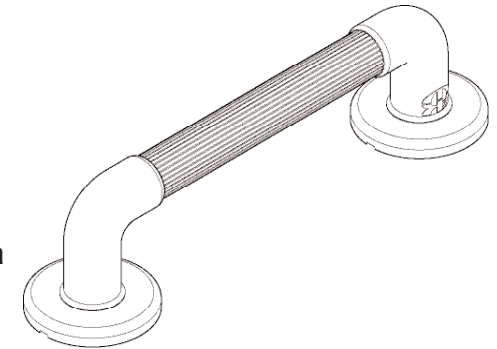
### Istruzioni per l'installazione e per la cura del prodotto da parte dell'utente



**Anatomico serie 1600**



**Superficie scanalata in plastica antiscivolo serie 1400**



**Extra-robusto con superficie scanalata in plastica antiscivolo serie 1900**

AKW MediCare non fornisce alcuna garanzia, espressa o implicita, e declina ogni responsabilità relativamente alle informazioni sopra riportate o al loro uso. Queste informazioni sono fornite a condizione che la persona che le riceve si incarichi di effettuare le prove e le verifiche necessarie per determinare l'idoneità del prodotto per le proprie particolari esigenze.

Colore: Bianco RAL 9016/ Blu ad alto contrasto RAL 5005

Da utilizzarsi solamente all'interno di edifici.

Design registrati maniglione anatomico:

GB3008314, GB3008313, EU000024591-0001, EU000024591-0002, US D486,583 S

**Per ulteriori informazioni su questo o su altri prodotti AKW siete pregati di rivolgervi al vostro distributore - vedere le informazioni riportate sull'imballaggio esterno.**

**Installatore: Si prega di assicurare che questo foglietto sia conservato dall'utente finale del prodotto.**

## Istruzioni d'installazione

### AKW Medicare consiglia di seguire queste istruzioni per l'installazione dei maniglioni AKW:

I maniglioni in plastica sono consigliati per tutte le installazioni in interni.

Tutti i maniglioni AKW Medicare sono stati progettati e testati per soddisfare i requisiti definiti da BS EN 12182.

Le raccomandazioni sopra riportate sono fornite allo scopo di massimizzare ed ottimizzare la durata del prodotto.

È possibile installare i maniglioni anche in altre posizioni ma in tal caso la durata del prodotto può non essere ottimale.

Se non siete sicuri su quale tipo di fissaggio usare, rivolgetevi ad un produttore di elementi di fissaggio indicando la versione di maniglione che intendete installare ed il tipo e le caratteristiche della superficie su cui dovete installarlo.

Non siamo in grado di specificare il tipo di fissaggio da utilizzare in quanto i maniglioni possono essere montati su vari tipi di superficie aventi caratteristiche anche molto diverse tra di loro.

## Istruzioni per l'utente sulla cura e la manutenzione del prodotto

I maniglioni in plastica AKW sono stati progettati per uso domestico e per facilitare gli spostamenti dell'utente all'interno di una normale abitazione. I maniglioni sono stati studiati per fornire una presa o un appoggio vicino a porte, sulle scale, nella doccia, nella vasca da bagno ed in altre situazioni simili.

Utilizzare i maniglioni solo per la funzione per la quale sono stati progettati. Non utilizzarli per legare, appendere o assicurare oggetti. Un uso scorretto può compromettere le prestazioni e la sicurezza del prodotto.

I maniglioni devono essere sottoposti a regolari controlli nell'ambito di un programma di manutenzione e tutti i maniglioni che mostrano segni di danneggiamento o di uso improprio devono essere sostituiti.

## Pulizia dei maniglioni AKW

Questo prodotto deve essere pulito regolarmente utilizzando il materiale normalmente adoperato per la pulizia del bagno.

Dopo la pulizia, risciacquare sempre il maniglione con abbondante acqua e poi passare con attenzione uno straccio umido per eliminare tutti gli eventuali residui di prodotti per la pulizia prima di asciugarlo.

**Non utilizzare** per la pulizia prodotti acidi, alcalini o di altro tipo forti o concentrati in quanto tali prodotti possono scolorire o danneggiare il prodotto.

AKW non autorizza né consiglia la pulizia con autoclave perché tale tipo di processo può danneggiare gli speciali tipi di plastica utilizzati per realizzare questo prodotto.

## Disinfezione

Nei casi in cui è necessario eseguire la disinfezione del prodotto, seguire le procedure standard per la disinfezione di attrezzature prestando attenzione agli avvertimenti che riguardano i possibili effetti sulla plastica di prodotti chimici aggressivi.

## Imballaggio

Il maniglione è fornito protetto da una busta di polipropilene (PP) per mantenerlo pulito fino al momento dell'installazione; può anche essere imballato in una confezione multipla in una scatola di cartone. Entrambi gli imballaggi sono riciclabili e devono essere smaltiti nel rispetto della normativa locale in materia di riciclaggio.

### Maniglioni in plastica AKW - Specifica prodotto/ Scheda dati

#### Peso massimo\* tollerato:

Anatomico – serie 1600:	125 kg
Superficie scanalata in plastica antiscivolo – serie 1400:	100 kg
Extra-robusto con superficie scanalata antiscivolo – serie 1900:	175 kg

\* I carichi indicati si riferiscono solo al maniglione e non agli elementi di fissaggio o alla resistenza del fissaggio alla superficie di montaggio.

Temperatura di funzionamento standard: da +5°C a +35°C.

(\*Applicato per meno di 30 minuti nell'arco di un periodo di 60 minuti)

#### Materiali utilizzati:

Staffe:	PVC-U, ABS
Copristaffa:	PP, ABS,
Maniglione:	PVC-U, PP Inserti in alluminio o acciaio inox 304 (alcuni modelli)