

Barra de apoio curva a 135° Nylon branco antibacteriano, 400 x 400 mm

Ref. 5081N

Nylon antibacteriano NylonClean HR brilhante branco, 3 pontos fix.

VVP indicativo s/ IVA Portugal 2025: 112,11 €

DESCRIÇÃO

Barra de apoio curva a 135° Nylon branco antibacteriano, 400 x 400 mm - Ref. 5081N

Barra de apoio curva a 135° Ø 32, para pessoas com mobilidade reduzida (PMR).

Barra de apoio curva em Nylon HR brilhante branco.

Utilização como barra de apoio (parte horizontal) ou de elevação (parte a 135°) para sanita, duche ou banheira.

Tratamento antibacteriano NylonClean: ótima proteção contra o desenvolvimento bacteriano.

Utilização tanto à esquerda como à direita.

Adaptado para utilização intensiva em coletividades ou meio hospitalar.

Poliamida de alta resistência (Nylon): com reforço em aço de 2 mm de espessura com tratamento anticorrosão.

Superfície não porosa e uniforme que facilita a limpeza e higiene.

Boa resistência aos produtos químicos e de limpeza.

Tratamento anti-UV: impede o amarelecimento.

Agradável e quente ao toque.

Distância entre a barra e a parede de 38 mm: espaço mínimo que interdita a passagem do antebraço por forma a evitar os riscos de fratura em caso de queda.

3 pontos de fixação permitem o bloqueio do pulso e fácil instalação.

Fixações invisíveis por placa de fixação com 6 furos, Ø 73.

Fornecido com parafusos em inox para parede de betão.

Dimensões: 400 x 400 mm.

Testado com peso superior a 200 kg.




Peso máximo recomendado do utilizador: 135 kg.

Garantia da barra 30 anos.

Marcação CE.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Barra de apoio curva a 135° Nylon branco antibacteriano, 400 x 400 mm - Ref. 5081N

Altura	400 mm
Comprimento	400 mm
Distância da parede	38 mm
Espessura	Nylon: 3,5 mm ; Aço: 2 mm
Acabamento	Nylon antibacteriano HR brilhante branco
Padrões	 
Garantia	



VANTAGENS



Tratamento antibacteriano NylonClean



Testado com mais de 200 kg



Distância à parede de 38 mm : espaço mínimo



Nylon HR : superfície lisa fácil de limpar

