

# Anexo C - Detalhamento Barras de Apoio

NORMA  
BRASILEIRA

**ABNT NBR  
9050**

Terceira edição  
11.09.2015

Válida a partir de  
11.10.2015

---

## **Acessibilidade a edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos**

*Accessibility to buildings, equipment and the urban environment*

ICS 91.010.99

ISBN 978-85-07-05706-2



ASSOCIAÇÃO  
BRASILEIRA  
DE NORMAS  
TÉCNICAS

Número de referência  
ABNT NBR 9050:2015  
148 páginas

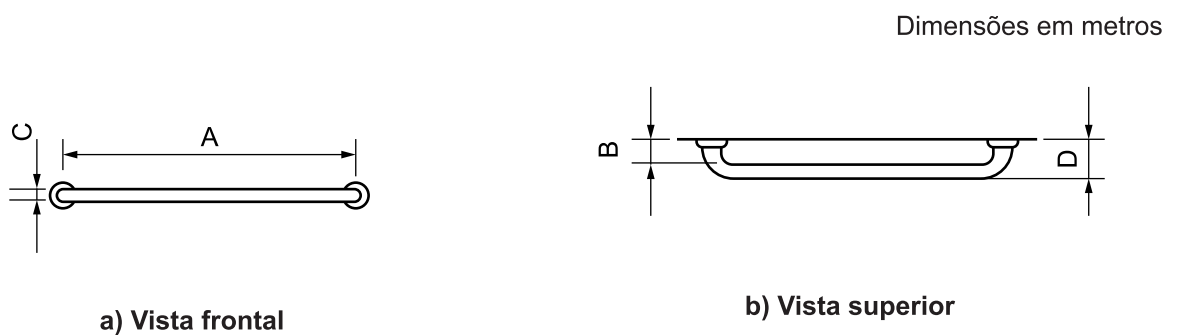
© ABNT 2015

## Anexo C (informativo)

### Detalhamento de barras de apoio

As barras de apoio, quando instaladas, devem atender aos requisitos desta Norma e aos seguintes:

- a barra de apoio reta deve ser conforme Figura C.1;
- a barra de apoio lateral deve ser conforme a Figura C.2;
- a barra de apoio lateral articulada para bacia sanitária deve ser conforme a Figura C.3;
- a barra de apoio lateral para lavatório deve ser conforme a Figura C.4;
- a barra de apoio a 90° deve ser conforme a Figura C.5.



#### Legenda

A = de 0,40 m a 0,80 m

B = 0,04 m, no mínimo

C = 0,03 m a 0,045 m

D = 0,11 m, no máximo

**Figura C.1 – Barra de apoio reta**

Dimensões em metros



a) Vista lateral

b) Vista superior

**Legenda**

A = conforme 7.7.2.2

B = 0,10 m, no mínimo

C = 0,03 m a 0,045 m

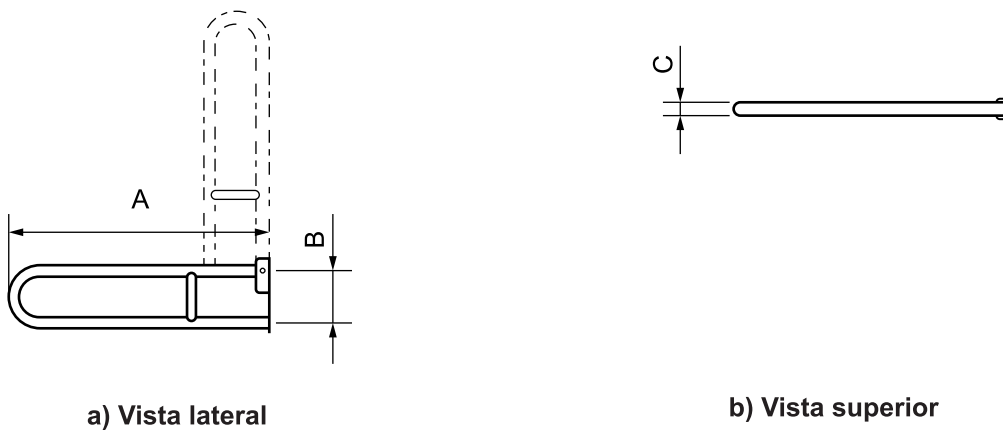
D = 0,30 m, no máximo

E = 0,10 m, no mínimo

NOTA A posição do suporte pode ser em versões direita e esquerda.

**Figura C.2 – Barra de apoio lateral**

Dimensões em metros



a) Vista lateral

b) Vista superior

**Legenda**

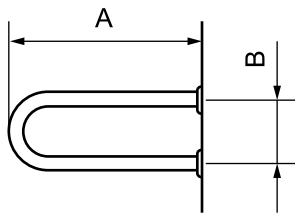
A = conforme 7.7.2.2

B = 0,10 m, no mínimo

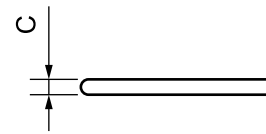
C = 0,03 m a 0,045 m

**Figura C.3 – Barra de apoio lateral articulada para bacia sanitária**

Dimensões em metros



a) Vista lateral



b) Vista superior

**Legenda**

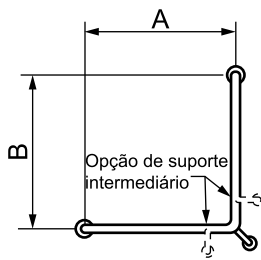
A = conforme 7.8.1

B = 0,10 m, no mínimo

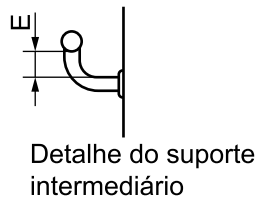
C = 0,03 m a 0,045 m

**Figura C.4 – Barra de apoio lateral para lavatório**

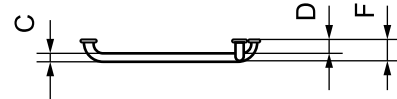
Dimensões em metros



a) Vista frontal



Detalhe do suporte intermediário



b) Vista superior

**Legenda**

A = 0,70 m, no mínimo

B = 0,70 m, no mínimo

C = 0,03 m a 0,045 m

D = 0,04 m, no mínimo

E = 0,04 m, no mínimo

F = 0,11 m, no máximo

**Figura C.5 – Barra de apoio 90°**