



Posición: Izquierda.
Posizione: Sinistra.



Ref. 02169

Acabado: Epoxi blanco
Finitura: Epossidica bianca



Ref. 02170

Acabado: Nylon blanco
Finitura: Nylon bianco



Ref. 02023

Acabado: Inox. Satinado
Finitura: Inox. Satinato



Ref. 02172

Acabado: Inox. Brillante
Finitura: Inox. Brillante

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Barra en ángulo 3 brazos y 4 puntos de anclaje.
Barra angolata 3 direzionale e con 4 ancoraggi.

Material: Acero inoxidable AISI 304.*
Materiale: Acciaio inossidabile AISI 304.*

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO SPECIFICHE DEL PRODOTTO

Ø Tubo: 32 mm.
Ø Tubo

Espesor: 1,2 mm.
Spessore

Apoyos de acero inox: Ø75 mm.
Supporto d'acciaio inox.

Espesor con florón: 3 mm.
Spessore con rosetta

Tres agujeros por apoyo: Ø6,5 mm.
Tre fori per supporto

Fuerza estática y dinámica máxima: 120 kg.
Forza statica e dinamica massima

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SPECIFICHE TECNICHE

Peso: 3,5 kg
Peso

Dimensiones: 980 x 820 x 800 mm
Dimensioni

Peso con embalaje: 3,7 kg
Peso con imballo

Dimensiones con embalaje: 1.230 x 170 x 100 mm
Dimensioni con imballo

INSTALACIÓN DEL PRODUCTO INSTALLAZIONE DEL PRODOTTO

Adosado a pared.
Installazione a parete.

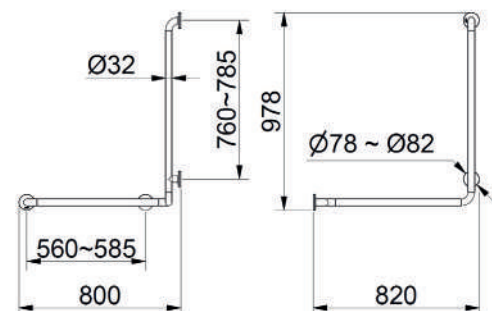
Fijación: Mediante tornillos y tacos.
Fissaggio: Utilizzando viti e tasselli.

Accesorios incluidos: 12 tornillos 5x60 y 12 tacos 8x50.
Accessori inclusi: 12 viti 5x60 e 12 tasselli 8x50.

CERTIFICADOS CERTIFICATI



PLANO SIMPLIFICADO PIANO SEMPLIFICATO



*Ref. 02169 - 02170: Acero inoxidable AISI 201. *Ref. 02169 - 02170: Acciaio inossidabile AISI 201.



Position: Right.
Position: Droite.



Ref. 02163
Finish: White epoxy
Finition: Epoxy blanc



Ref. 02164
Finish: White nylon
Finition: Nylon blanc



Ref. 02021
Finish: Inox. Satin
Finition: Inox. Satiné



Ref. 02166
Finish: Inox. Polished
Finition: Inox. Brillant

PRODUCT DESCRIPTION DESCRIPTION DU PRODUIT

Angled bar with 3 sides and 4 support points.
Barre angle 3 bras et 4 points de fixation.

Material: SUS 304 Stainless steel.*
Matériel: Acier inoxydable AISI 304.*

PRODUCT SPECIFICATIONS SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

Ø Tube: 32 mm.
Ø Tube

Thickness: 1,2 mm.
Épaisseur

Stainless steel supports: Ø75 mm.
Supports en acier inox.

Thickness with rosette: 3 mm.
Épaisseur avec rosette

Three holes per support: Ø6,5 mm.
Trois trous par support

Maximum static and dynamic force: 120 kg.
Force statique et dynamique maximale

TECHNICAL SPECIFICATIONS SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Weight: 3,5 kg
Poids

Dimensions: 980 x 820 x 800 mm
Dimensions

Weight with packaging: 3,7 kg
Poids avec emballage

Dimensions with packaging: 1.230 x 170 x 100 mm
Dimensions avec emballage

PRODUCT INSTALLATION INSTALLATION DU PRODUIT

Wall mounted.
Modèle fixé au mur.

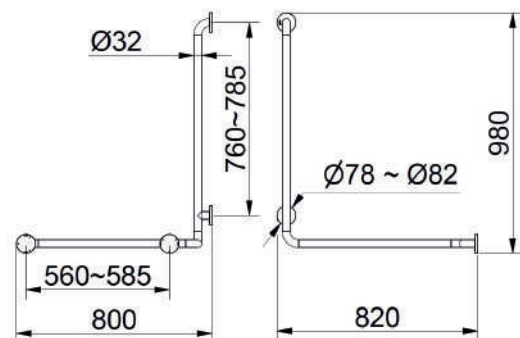
Fixing: Using screws and dowels.
Fixation: Utilisation de vis et boulons.

Included accessories: 12 screws 5x60 and 12 dowels 8x50.
Accessoires inclus: 12 vis 5x60 et 12 boulons 8x50.

CERTIFICATES CERTIFICATS



SIMPLIFIED PLAN PLAN SIMPLIFIÉ



*Ref. 02163 - 02164: SUS 201 Stainless steel. *Ref. 02163 - 02164 Acier inoxydable AISI 201.



Posición: Derecha.
Posizione: Destra.



Ref. 02163

Acabado: Epoxi blanco
Finitura: Epossidica bianca



Ref. 02164

Acabado: Nylon blanco
Finitura: Nylon bianco



Ref. 02021

Acabado: Inox. Satinado
Finitura: Inox. Satinato



Ref. 02166

Acabado: Inox. Brillante
Finitura: Inox. Brillante

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Barra en ángulo 3 brazos y 4 puntos de anclaje.
Barra angolata 3 direzionale e con 4 ancoraggi.

Material: Acero inoxidable AISI 304.*
Materiale: Acciaio inossidabile AISI 304.*

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO SPECIFICHE DEL PRODOTTO

Ø Tubo: 32 mm.
Ø Tubo

Espesor: 1,2 mm.
Spessore

Apoyos de acero inox: Ø75 mm.
Supporto d'acciaio inox.

Espesor con florón: 3 mm.
Spessore con rosetta

Tres agujeros por apoyo: Ø6,5 mm.
Tre fori per supporto

Fuerza estática y dinámica máxima: 120 kg.
Forza statica e dinamica massima

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SPECIFICHE TECNICHE

Peso: 3,5 kg
Peso

Dimensiones: 980 x 820 x 800 mm
Dimensioni

Peso con embalaje: 3,7 kg
Peso con imballo

Dimensiones con embalaje: 1.230 x 170 x 100 mm
Dimensioni con imballo

INSTALACIÓN DEL PRODUCTO INSTALLAZIONE DEL PRODOTTO

Adosado a pared.
Installazione a parete.

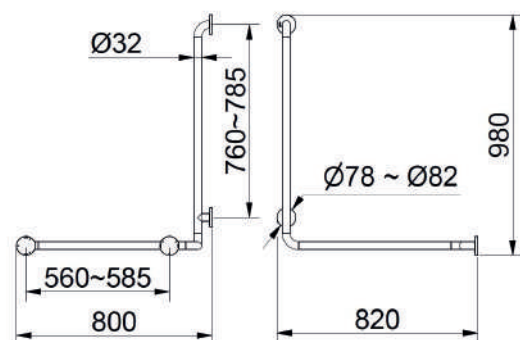
Fijación: Mediante tornillos y tacos.
Fissaggio: Utilizzando viti e tasselli.

Accesorios incluidos: 12 tornillos 5x60 y 12 tacos 8x50.
Accessori inclusi: 12 viti 5x60 e 12 tasselli 8x50.

CERTIFICADOS CERTIFICATI



PLANO SIMPLIFICADO PIANO SEMPLIFICATO



*Ref. 02163 - 02164: Acero inoxidable AISI 201. *Ref. 02163 - 02164: Acciaio inossidabile AISI 201.



Position: Left.
Position: Gauche.



Ref. 02169
Finish: White epoxy
Finition: Epoxy blanc



Ref. 02170
Finish: White nylon
Finition: Nylon blanc



Ref. 02023
Finish: Inox. Satin
Finition: Inox. Satiné



Ref. 02172
Finish: Inox. Polished
Finition: Inox. Brillant

PRODUCT DESCRIPTION DESCRIPTION DU PRODUIT

Angled bar with 3 sides and 4 support points.
Barre angle 3 bras et 4 points de fixation.

Material: SUS 304 Stainless steel.*
Matériel: Acier inoxydable AISI 304.*

PRODUCT SPECIFICATIONS SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

Ø Tube: 32 mm.
Ø Tube

Thickness: 1,2 mm.
Épaisseur

Stainless steel supports: Ø75 mm.
Supports en acier inox.

Thickness with rosette: 3 mm.
Épaisseur avec rosette

Three holes per support: Ø6,5 mm.
Trois trous par support

Maximum static and dynamic force: 120 kg.
Force statique et dynamique maximale

TECHNICAL SPECIFICATIONS SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Weight: 3,5 kg
Poids

Dimensions: 980 x 820 x 800 mm
Dimensions

Weight with packaging: 3,7 kg
Poids avec emballage

Dimensions with packaging: 1.230 x 170 x 100 mm
Dimensions avec emballage

PRODUCT INSTALLATION INSTALLATION DU PRODUIT

Wall mounted.
Modèle fixé au mur.

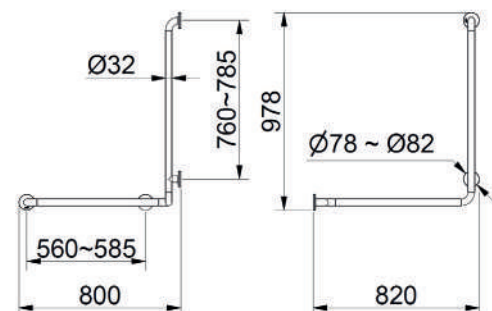
Fixing: Using screws and dowels.
Fixation: Utilisation de vis et boulons.

Included accessories: 12 screws 5x60 and 12 dowels 8x50.
Accessoires inclus: 12 vis 5x60 et 12 boulons 8x50.

CERTIFICATES CERTIFICATS



SIMPLIFIED PLAN PLAN SIMPLIFIÉ



*Ref. 02169 - 02170: SUS 201 Stainless steel. *Ref. 02169 - 02170 Acier inoxydable AISI 201.