

# Asiento de ducha ROPOX

CE

El asiento de ducha Ropox es ideal para usuarios que necesitan sentarse mientras se duchan y el espacio es reducido.

Está fabricado en poliuretano y su diseño hace que la ducha sea segura y placentera.

- -Soporta grandes pesos. El asiento estándar soporta hasta 150Kg y el modelo con pata soporta cargas de hasta 200 kg.
- -Ahorro de espacio. El asiento se puede abatir para ahorrar espacio en la ducha cuando no se utilice.
- -Más comodidad. La superficie del asiento es antideslizante y al sentarse no se siente frío y no es rígido.
- -Higiénico y seguro. El asiento está totalmente fabricado en poliuretano que evita la sensación de frío al sentarse y es muy cómodo. Las esquinas redondeadas y las aristas blandas evitan los riesgos y facilitan la higiene.
- -Sistema de ajuste en altura manual para asiento o para asiento y respaldo.
- -El ajuste en altura tiene un rango de 12,5 cm.

## Asiento de ducha



Sistema de ajustable en altura

El asiento solo o el conjunto de pueden ajustar 10 cm asiento y respaldo se pueden ajustar en altura 12,5 cm mediante este accesorio.



### Patas ajuste en altura

Pata: Los pies del asiento se individualmente para salvar superficies irregulares.



### Extremadamente cómodo

El asiento está fabricado en un material muy cálido y cómodo. La forma y el tamaño del asiento proporcionan también un gran confort. Su diseño facilita las transferencias.



Asiento de ducha sin pata

Ref.: 40-43016

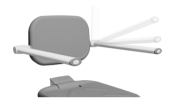


Asiento de ducha con

Ref.: 40-43011



Respaldo Ref.: 40-43030



Respaldo con apoyabrazos Ref.: 40-43025

#### Características técnicas 40-43016 40-43011 40-43025 40-43030 Poliuretano Asiento: Soporte de pared: Aluminio Respaldo: Poliuretano Acero inoxidable Cubiertas de plástico Medidas asiento: Profundidad: 552 mm Medidas respaldo: Altura: 300 mm Anchura: 469 mm Anchura: 467 mm Grosor: 50 mm Grosor: 50 mm Medidas soporte pared: Altura: 207 mm Distancia entre Anchura: 155 mm apoyabrazos: 500mm 125 mm Grosor: Longitud: 543 mm Pata: Alt.: 420-540 mm Anch.: 145 mm Grosor:29,5 mm Carga máxima 150 kg 200 kg Peso 11 kg 13 kg