



MEPA Montagerahmen SF Rechteck, Duschwannen SF Stahl 120/120, 150182



138,03 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: MEPA
Bestell-Nr.: ME150182

MEPA Montagerahmen SF Rechteck, Duschwannen SF Stahl 120/120, 150182 von MEPA für #price# bei neuesbad.de kaufen. Kauf auf Rechnung
 Individuelle Beratung Mehrfach ausgezeichnete Shop jetzt kaufen

MEPA Montagerahmen SF Rechteck Universal für Duschwannen

Artikelbeschreibung

MEPA Montagerahmen SF Rechteck Universal für Duschwannen

Verwendungszweck

Montagerahmen für den Einbau von flachen rechteckigen Duschwannen aus Stahl, Acryl, Mineralguss

Eigenschaften

für Duschwannen von 700x700 mm bis 1200x1200 mm
höhenverstellbar von 65 mm bis 190 mm
mit Zubehör höhenverstellbar von 55 mm bis 230 mm
ADS (Anti-Dreh &, Schallschutz-System)
der Montagerahmen Universal ist ausgelegt für Duschwannen, deren Ebenheit der Randoberfläche und/oder deren Geradheit der Randunterkante eine Abweichung von 3 mm nicht überschreitet

Lieferumfang

1 Montagerahmen
8 höhenverstellbare Schraubfüße
1 EasyLift zur Abstützung
1 Ecktraverse
4 Bodenlaschen
8 Adapterhülsen (25 mm Erhöhung)
8 Adapterhülsen (50 mm Erhöhung)
Befestigungsmaterial

passendes Zubehör (bitte separat bestellen)

für die Montage ist die Verwendung eines PU-Klebers erforderlich, z.B. MEPA-Multikraftkleber (Art.-Nr.150192)
mit Zubehör (Art.Nr. 150198) Höhenverstellung auf 55 mm reduzierbar
mit Zubehör (Art.Nr. 150171) Höhenverstellung auf 230 mm erweiterbar
mit Zubehör (Art.Nr. 150197) erweiterbar für Einbausituationen mit einem an der Wand verlaufenden Ablaufrohr
Schallschutzset (Art.-Nr. 150263)

Verwendungshinweis:

bei Mineralgusswannen muss gewährleistet sein, dass alle 60 cm ein tragender Auflagepunkt vorhanden ist. Wannen mit nicht tragenden Verrippungen sind nicht geeignet. Die Wanne muss vom Hersteller für die Montage mit Wannenfüßen freigegeben sein.
Prüfverfahren und Vorgehen zur Ermittlung der geometrischen Abweichungen siehe DIN EN 249 Anhang A. Üblicherweise wird dieses Maß von Stahl/Mineralguss und von einigen Acrylwannenherstellern eingehalten, ist aber eigenverantwortlich zu überprüfen.