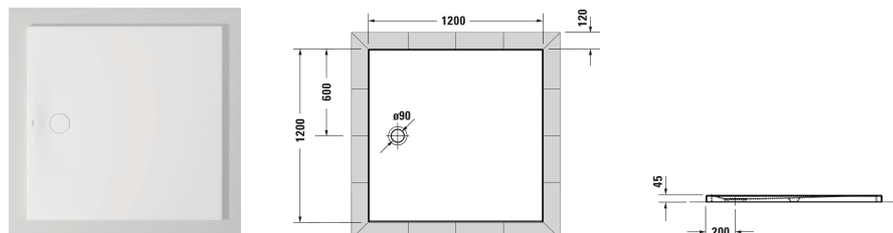


Tempano Duschwanne # 720190000000000 / 720190000000001

|< 1200 mm >|



Duschwanne	Größe	Gewicht	Bestellnummer
Quadratisch, Weiß, Material: Sanitäracryl, Dichtmanschette vormontiert, Position Ablauf: Seitlich, Höhe: 45 mm			
Farben			
00 Weiß			
Variante			
	1200x45 mm	41,500 kg	720190000000000
Antislip	1200x45 mm	41,500 kg	720190000000001
Zubehör für Duschwanne			
Schalungshilfe	1300 x 230 mm	1.5 kg	792805
Fußgestell Passend zu Serie Tempano, Höhe: 70-100 mm	1200 x 1200 mm	11 kg	791376
Duschwannenablauf Abgang: waagrecht, Sperrwasserhöhe: 50 mm, Ablaufleistung nach DIN EN 274: 0,6 l/min, Durchmesser Ablaufloch: 90 mm	365 x 200 mm	1.7 kg	791283
Schallschutz-Set	310 x 210 mm	0.26 kg	791372
Duschwannenablauf Abgang: senkrecht, Sperrwasserhöhe: 50 mm, Ablaufleistung nach DIN EN 274: 54 l/min, Durchmesser Ablaufloch: 90 mm	100 x 100 mm	0.5 kg	790269
Duschwannenablauf Abgang: waagrecht, Sperrwasserhöhe: 50 mm, Ablaufleistung nach DIN EN 274: 42 l/min, Durchmesser Ablaufloch: 90 mm	300 x 90 mm	0.5 kg	790263
Duschwannenfuß Passend zu Serie Stonetto, Tempano, Höhe: 100-150 mm	100 x 35 mm	0.8 kg	790173
Ausschreibungstext			
<p>DURAVIT Tempano Duschwanne, Design by Duravit, Weiß, Sanitäracryl, quadratisch, aus schlag- und stoßunempfindlichem Kunststoff mit angenehm warmer und glatter sowie porenfreier Oberfläche (Sanitäracryl), flexible Montage: Einbau bodenbündig, halbaufgesetzt oder aufgesetzt möglich, Dichtmanschette vormontiert für ein sicheres und einfaches Abdichten der Duschwanne. Optional Antislip: rutschhemmende Oberfläche, transparente und doch spürbare Antislip-Beschichtung garantiert sicheren Stand auf nassem Untergrund, höchste Rutschsicherheit beim Duschen, höchste Antirutschklasse für nassbelastete Barfußbereiche (Rutschfestigkeitsklasse C), Abmessungen (BxTxHx) 1200x1200x45 mm , ohne Antislip Best. Nr. 720190000000000, mit Antislip Best. Nr. 720190000000001</p>			

Alle Zeichnungen enthalten alle notwendigen Maße (mm), die den üblichen Toleranzen unterliegen. Exakte Maße können nur am Produkt abgenommen werden.