

Schlauchwaschtrog SWT-GFK



Schlauchwaschtrog SWT-GFK

Der Schlauchwaschtrog setzt sich zusammen aus Mittel- und Endstücken. Zusätzliche Ausgleichstücke ermöglichen individuelles Anpassen an die Platzverhältnisse. Für raschen Wasserablauf sorgen ausreichend dimensionierte Abflüsse in den Endstücken. Sämtliche Elemente des Troges sind so bemessen, dass diese durch jede normale Türöffnung transportiert werden können. Der Schlauchwaschtrog ist eine U-förmige Wanne mit seitlich angebrachter Prüfwange. In der Prüfwange sind Ablaufmulden eingearbeitet, die das Wasser in den Trog zurückleiten. Das GFK Material des Troges ist durchgehend grau eingefärbt. Es ist schlag- und buchsicher, temperaturbeständig und schalldämmend. Die Innenseite des Troges ist glatt. Das Untergestell des Troges ist aus speziellen Stahlprofilen geschweißt und wird vor Ort mit einseitigem Gefälle aufgebaut.

Schlauchwaschröge werden in folgenden Längen geliefert:

3,80 m	mit 2 End- und 1 Mittelstück	65 kg
6,80 m	mit 2 End- und 2 Mittelstücken	115 kg
9,80 m	mit 2 End- und 3 Mittelstücken	165 kg
12,80 m	mit 2 End- und 4 Mittelstücken	215 kg
15,80 m	mit 2 End- und 5 Mittelstücken	265 kg
18,80 m	mit 2 End- und 6 Mittelstücken	315 kg
21,80 m	mit 2 End- und 7 Mittelstücken	365 kg
Ausgleichstück 1,00 m lang,		20 kg