Aqua Stopper Rohrverschlussstopfen 4 pipes



Technische Daten

Ausführung: Aluminium



Spannbereich				
Min. ID Rohr in mm	Max. ID Rohr in mm	ArtNr.	Max. Wasserdruck* in bar	Anschluss- Gewinde (Zoll)
38	50	13930	1,5	1/2
49	62	13931	1,5	1/2
62	77	13932	1,5	1/2
73	89	13933	1	1/2
84	103	13934	1	1/2
94	110	13935	0,5	1/2
112	130	13936	0,5	1/2
125	142	13937	0,5	1/2
146	168	13938	0,5	1/2
175	200	13939	0,5	1
193	220	13940	0,5	1
220	240	13941	0,5	1
245	270	13942	0,5	1
277	328	13943	0,5	1
295	325	13944	0,5	1
325	360	13945	0,3	1
350	385	13946	0,3	1
370	410	13947	0,3	1
390	435	13948	0,3	1
445	495	13949	0,3	2
495	550	13950	0,2	2
595	650	13951	0,2	2

^{*} Mit Ausdrücksicherung bauseits

Montage

Für eine einwandfreie Funktion der Aqua Stopper Rohrverschlussstopfen ist bei der Montage folgendes zu beachten:

- 1. Rohrleitungsinnendurchmesser muss dem Spannbereich des Aqua Stopper Rohrverschlussstopfens entsprechen
- 2. Rohr reinigen
- 3. Aqua Stopper Rohrverschlussstopfen bündig und gerade in das Rohr einfügen
- 4. Flügelmutter am Durchlassgewinde anziehen
- 5. Für eine Druckprüfung empfehlen wir aus Sicherheits- und Dichtungsgründen eine **zusätzliche Ausdrücksicherung**

Die 4 pipes Garantie ist ausschließlich auf den Ersatz von fehlerhaftem Material limitiert.

Die Eignung des Systems und Werkstoffes muss vom Anwender für den speziellen Einsatz eigenverantwortlich erwogen werden.