

# Geberit FlowFit Koffer für Pressgeräte ECO 203 und ACO 203 [2]



## EIGENSCHAFTEN

- Mit einer Geberit FlowFit Pressbacke [2] ø 16–40 mm bestückbar
- Mit einer Geberit FlowFit Pressbacke [2] ø 50–75 mm bestückbar
- Mit einem Geberit FlowFit Kalibrierwerkzeug ø 16–40 mm bestückbar
- Mit einem Geberit FlowFit Kalibrierwerkzeug ø 50–75 mm bestückbar

- Mit einem Geberit FlowFit PowerTest ø 16–40 mm bestückbar
- Mit einem Geberit FlowFit PowerTest ø 50–75 mm bestückbar
- Mit einer Geberit FlowFit Auffangvorrichtung für Pressindikatoren ø 16–40 mm bestückbar
- Mit einer Geberit FlowFit Auffangvorrichtung für Pressindikatoren ø 50–75 mm bestückbar
- Mit einem ACO 203plus oder ECO 203 Pressgerät bestückbar
- Mit einem Geberit Akku-Ladegerät 18 V oder einem Geberit Akku-Ladegerät 12 / 18 V bestückbar

- Mit einem Li-Ion-Akku 12 V bestückbar
- Mit einer Geberit Schere bestückbar
- Mit einem Geberit Rohrschneider bis ø 50 mm bestückbar
- Mit einem Geberit Rohrschneider bis ø 75 mm bestückbar
- Mit einem Reinigungs- und Schmiermittel 120 ml bestückbar
- Mit einem Geberit Fettstift bestückbar

## TECHNISCHE DATEN

Werkstoff

ABS

Art-Nr.	Typennummer	Kompatibilität	B cm	H cm	T cm	Modell	VE1 St.
691.154.00.1	20-I [2]		60.6	39.9	17.5	Koffer	1