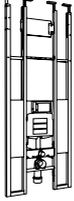
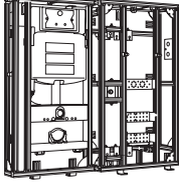
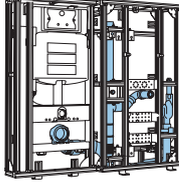
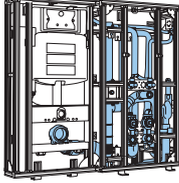


WER FERTIGT VOR	HANDWERKER	GEBERIT			
<b>WELCHE ART DER VORFERTIGUNG</b>	1: GIS mit handwerklicher Vorfertigung	2: Ausschubmodule	3: GIS Tragsystem – ohne Verrohrung	4: GIS Tragsystem – Teilverrohrung**	5: GIS Tragsystem – Kompletterverrohrung
<b>WAS UND WIE WIRD GEFERTIGT</b>					
Tragsystem	Der Installateur fertigt in seiner Werkstatt oder zentral vor Ort vor (auf der Baustelle)	Ausschubmodule werden komplett auf die Baustelle geliefert, Trockenbauwände werden bauseits durch den Trockenbauer errichtet	Das vorgefertigte GIS Tragsystem mit allen Montageelementen wird von Geberit just-in-time auf die Baustelle geliefert	Das vorgefertigte GIS Tragsystem mit allen Montageelementen und teilweise Verrohrung wird von Geberit just-in-time auf die Baustelle geliefert	Das vorgefertigte GIS Tragsystem mit allen Montageelementen und kompletter Verrohrung wird von Geberit just-in-time auf die Baustelle geliefert
Steigleitungen Trinkwasser	können vormontiert werden, i.d.R. bauseitige Montage	bauseitige Montage	bauseitige Montage	ggf. schon vormontiert, wenn nicht bauseitige Montage	vormontiert
Steigleitungen Heizung					
Falleleitungen Abwasser					
Falleleitungen Regenwasser					
Lüftungsleitungen nach DIN 18017-3					
Anschlussleitungen Trinkwasser	können vormontiert werden	bauseitige Montage	bauseitige Montage	ggf. schon vormontiert, wenn nicht bauseitige Montage	vormontiert
Anschlussleitungen Abwasser					
Anschlussleitungen Heizung					
Wasserzähler					
Absperrventile					
Hygienespülung					
Leitungsämmung					
Aufmaßerstellung	durch Installateur	–	durch Geberit Außendienst-Mitarbeiter		
Planung	in der Werkstatt oder bauseits	Architekt/Planer			
Baustellenanlieferung just-in-time	durch Installateur	durch Geberit (nur die Ausschubmodule)	durch Geberit		
Baustelleneinweisung	auf Anforderung durch Geberit Außendienst-Mitarbeiter möglich				
Brandschutz Rohrleitungen R 30 – R 90*	- bauseitige Montage der Rohrschotts (AW), der Deckenschotts (Lüftung) und des Deckenverschluss-Systems inkl. Deckenverguss - Streckenisolierungen (TW und Hz) können vormontiert werden				
Brandschutz im System F 30, F 90, I 30 und/oder I 90 (Quattro)*	- F 30/ F 90-Wände: bauseitige Mineralwollausstopfung und Einbringung der Dämmmatten - I 30/ I 90-Installationsschächte: Mineralwollrohrschalen (alle Steigleitungen), Schachtschott Typ Quattro können vormontiert werden, Deckenverschluss-System inkl. Deckenverguss bauseits	<i>siehe Brandschutz Rohrleitungen R 30 – R 90 oben (da kein Bestandteil von Geberit Quattro)</i>	- F 30/ F 90-Wände: bauseitige Mineralwollausstopfung und Einbringung der Dämmmatten - I 30/ I 90-Installationsschächte: Mineralwollrohrschalen (alle Steigleitungen), Schachtschott Typ Quattro können vormontiert werden, Deckenverschluss-System inkl. Deckenverguss bauseits		

\* die jeweilige Brandschutzlösung ist wählbar  
 \*\* die jeweilige Ausführung ist wählbar, z.B.: nur Anschlussleitungen bauseits oder umgekehrt oder nur Abwasseranschlussleitungen werden vormontiert usw.