GEBERIT

GIS Urinal-Element Universal, sichtbare Urinalsteuerung, Typ 112/130

Verwendungszwecke:



Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwände, Trennwände

oder frei stehende Wände

Zur Montage von Urinalen

Zum Einbau von Geberit Urinalsteuerungen (ab Baujahr 2009)

Für Fussbodenaufbauten 0-20 cm

Eigenschaften:

Rahmen verzinkt

Rahmen mit vier Schnellbefestigungen

Im Geberit GIS Tragwerk stufenlos höhenverstellbar

Universelles Unterputzgehäuse für Geberit Urinalsteuerungen

Anschlussklemme für Elektroanschluss im Unterputzgehäuse

Wasseranschluss rechts am Unterputzgehäuse

Absperrventil mit Drossel, vormontiert

Mit eingebautem Leerrohr zum Spülen der Leitung

Bauschutz für Serviceöffnung 10.5 x 10.5 cm werkzeuglos ablängbar

Spülschlauch biegbar

Spülschlauch mit Führung zum Verhindern von stehendem Wasser

Befestigung für Zulauf ø 32 mm höhenverstellbar

Befestigung für Anschlussbogen höhenverstellbar und

schallgedämmt

Urinalbefestigungen M8, breiten- und höhenverstellbar

Traversen mit Mittenmarkierung, werkzeuglos verstellbar

Zusätzliche Befestigung für Urinal mit Zubehör möglich

Mit Zubehör auf Urinale mit Sprühkopf umrüstbar

Lieferumfang:

Anschlusswinkel R 1/2"

Bauschutz mit Deckel

Schutzstopfen

2 Gewindestangen M8

Befestigungsmaterial

	-									
Orig. Nr.	В	Н	T	Gewicht	NPK-Nr.				CHF	
	cm	cm	cm	kg		Stück	Stück		Stück	
46162	/nn1 //2	100_1	27 10	6.1	222 /11/	1	1/1	22/02 01/15	357.70	



