

SISTEMA AD INIEZIONE W-VIZ

Con WIT-VM 100 resina vinilestere bicomponente senza stirene

Per ancoraggi in calcestruzzo fessurato di carichi statici e sismici



descrizione	Art.
Ancorante chimico WIT-VM 100 in cartuccia coassiale PRE-MIX da 420 ml	0905 440 005
miscelatore statico per cartucce coassiali Fill & Clean	0903 420 020
Barre multicono W-VIZ-A/S in acciaio zincato	0905 44 ...
Barre multicono W-VIZ-A/A4 in acciaio inox	0905 45 ...

Certificati: (scaricabili da www.wuerth.it - Prodotti - Tipologia prodotti - Tasselli ed ancoranti)				
Benestare Tecnico Europeo - Opzione 1 per calcestruzzo fessurato e non fessurato 	Carichi sismici ETAG Seismic M10 - M16 	Resistenza al fuoco Esposizione diretta alla fiamma 	Test Report LEED 	VOC Emissions Test report

Descrizione dei certificati:	
Ancoraggi con barre multicono	Benestare Tecnico Europeo ETA-marchio CE per carichi statici e carichi vibranti (quasi statici) e per applicazioni di categoria C2 in zone sismiche .
Resistenza al fuoco	Resistenza al fuoco secondo DIN 4102-02: 1997-09
Test Report LEED	Conforme ai requisiti LEED secondo EQ c4.1
VOC Emissions Test report	Classe di emissione di composti organici volatili: A+

