



LÖSUNGEN FÜR DURCHDRINGUNGEN: Mauerkragen ZEMENTOL MK



Eigenschaften:

- Der Mauerkragen ZEMENTOL MK dichtet Rohre ab, die durch Stahlbetonbauteile hindurchgeführt werden. Er ist bei Bodenplatten ebenso wie bei Wänden und Decken einsetzbar.
- Der ZEMENTOL MK ist bauaufsichtlich geprüft bis zu einem Druck von 5bar bzw. einer Wassersäule von 50m.
- Rohre aus nahezu allen Materialien können so sicher abgedichtet werden, z.B. aus Kunststoff, Steinzeug, Guss oder Stahl.
- Der umlaufende Dichtkragen verhindert das Eindringen von Flüssigkeiten zwischen Rohr und dem umgebenden Beton. Die Fuge zwischen dem ZEMENTOL MK und dem Rohr wird durch eine Wassersperre, die durch das Anziehen der Fixierungsbänder auf das Rohr gedrückt wird, abgedichtet.

Material und Komponenten:

- Dichtkragen aus TPE-Kautschuk
- Zwei Bänder aus Edelstahl

Größenangaben:

Produktbezeichnung	Rohraussen- durchmesser (in mm)	Spannbereich (von/ bis in mm)
ZEMENTOL MK 25	25	25/25
ZEMENTOL MK 32	32	31/32
ZEMENTOL MK 40	40	39/42
ZEMENTOL MK 50	50	48/53
ZEMENTOL MK 63	63	61/64
ZEMENTOL MK 75	75	72/80
ZEMENTOL MK 90	90	87/92
ZEMENTOL MK 110	110	107/115
ZEMENTOL MK 125	125	123/130
ZEMENTOL MK 140	140	137/147
ZEMENTOL MK 160	160	157/166
ZEMENTOL MK 170	170	167/177
ZEMENTOL MK 180	180	177/187
ZEMENTOL MK 200	200	197/207
ZEMENTOL MK 250	250	245/260
ZEMENTOL MK 315	315	310/324
ZEMENTOL MK 400	400	395/410

Sonder- und Zwischengrößen auf Anfrage

Einbau:

- Im Falle von Verschmutzungen muss die Rohroberfläche vor der Installation gereinigt werden.
- Vor der Installation können die ZEMENTOL MK zur Erleichterung der Montage in warmes Wasser eingelegt werden (ca. 10min).
- Aufschieben des ZEMENTOL MK und Fixierung nach Möglichkeit in der Bauteilmitte.
- Anziehen der Spannbänder.