



LÖSUNGEN FÜR DURCHDRINGUNGEN: Mauerkragen ZEMENTOL MK



Eigenschaften:

- Der Mauerkragen ZEMENTOL MK dichtet Rohre ab, die durch Bauteile aus wasserundurchlässigem Beton 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 wu-Beton. Der Spalt 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 EPDM-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.