

EINFACH
DICHT:
MEADOC



ROHRDURCHFÜHRUNGEN FÜR WAND UND BODEN

DIN-KONFORME QUALITÄT MIT PRÜFSIEGEL

MEADOC KG UND ALLES IST DICHT

Mit MEADOC KG ist die wasserdichte Durchdringung von Betonbauteilen schnell und sicher erledigt. Dank des speziell entwickelten Profils des Dichtrings und den Materialeigenschaften des synthetischen Gummis (EPDM) bleibt auch bei hohem Wasserdruck alles dicht.

MEADOC KG Wandelement

Es wird als Doppelmuffe mit Deckel als Einbauhilfe montagefertig geliefert. Die Längen der Elemente sind bereits auf die jeweilige Wandstärke abgestimmt, was den Einbau vereinfacht und Bauzeiten verkürzt.

MEADOC KG Bodenelement

Um eine Entwässerungsleitung druckwasserdicht durch den Boden einer Weißen Wanne herauszuführen, ist das Bodenelement die einfachste Lösung. Es muss nur abgelängt, angefast und auf die bereits verlegte Grundleitung aufgesteckt werden.

MEADOC KG Futterrohr

Mit dem Futterrohr kann die Betondeckung sicher eingehalten werden. Das Abdichtungsprofil wird durch Verzahnungsringe gegen mechanische Belastungen geschützt und sicher im Bauteil verankert.

MEADOC KG Folienflansch

Der Folienflansch ist mit einer Gummidichtung ausgestattet und eignet sich für Rohrdurchführungen bei Bitumenbeschichtung.

Vorteile

- ✓ Sichere, druckwasserdichte Rohrdurchführung
- ✓ Geprüfter und patentierter Schutz
- ✓ Einfacher Einbau
- ✓ Mehr Sicherheit durch eigenes DIN-konformes Spritzwerkzeug
- ✓ Geprüft bis 5 bar Wassersäule

MEADOC KG
Bodenelement



MEADOC KG
Wandelement



MEADOC KG Boden
Folienflansch



MEADOC KG Futterrohr



Erhältlich in DN 100 bis
DN 500 und in verschiedenen
Längen bis 36,5 cm

Erhältlich in DN 100 bis
DN 500, Länge 50 cm

Erhältlich in DN 100 bis
DN 200, Länge 50 cm

Erhältlich in DN 100 bis DN 200,
andere Innen-Durchmesser auf
Anfrage, Länge bis 36,5 cm



Die MEADOC Rohrdurchführungen besitzen ein patentiertes Dichtprofil, dessen abdichtende Wirkung sich beim Aushärten des Betons verstärkt. Alle Produkte werden nach DIN EN 1401-1 gefertigt und können damit an alle normgerechten Rohrleitungen angeschlossen werden.

MEA Bausysteme ist der einzige Hersteller von Rohrdurchführungen, der ein eigenes Formelement für die Nennweite 100 anbietet, das der DIN EN 1401-1 entspricht. Die hohe Qualität und einwandfreie Funktionalität von MEADOC Rohrdurchführungen wurden mehrfach von unabhängigen Prüfinstituten bestätigt.



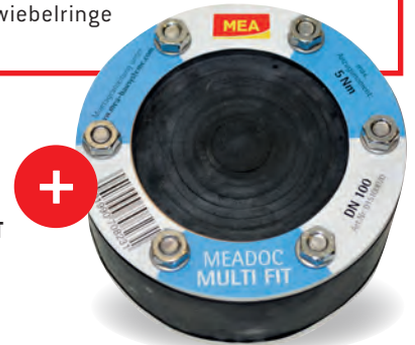
MEADOC MULTIFIT

Mit dem **MEADOC MULTIFIT** Dichteinsatz lassen sich Gas-, Wasser- oder Abwasserrohre sowie Kabel durch eine Kernbohrung oder ein Futterrohr mit einem Durchmesser von 100 mm druckwasserdicht hindurchführen. Der Innendurchmesser kann durch Entfernen der inneren Zwiebelringe passend eingestellt werden. **MEADOC MULTIFIT** eignet sich für Rohre und Kabel mit einem Durchmesser von 20–65 mm. Durch einfaches Anziehen der Schrauben liegt der Dichteinsatz wasserdicht an.

Vorteile

- ✓ 40 mm starkes Gummielement verpresst zwischen zwei Edelstahlplatten
- ✓ Bei drückendem Wasser bis maximal 1 bar geeignet
- ✓ In Kernbohrungen oder Futterrohren mit Innendurchmesser von 100 mm einsetzbar
- ✓ Exakte Anpassung des durchzuführenden Mediums an den Dichtbereich
- ✓ Hohe Flexibilität durch die in 2–4 mm abgestuften Zwiebelringe

MEADOC MULTIFIT



WENN ES HART AUF HART KOMMT MEADOC KG 2000

MEADOC KG 2000 Bodenelement



MEADOC KG 2000
Wandelement

Die MEADOC KG 2000 Elemente bestehen aus einem Polypropylen-Vollwandrohr. Sie sind widerstandsfähiger, schlagzäher und abriebfester als konventionelle KG-Rohre. Das verbesserte Dichtsystem bietet dank seiner hohen chemischen Beständigkeit einen hervorragenden Schutz gegen Infiltration und Exfiltration im pH-Bereich von 2 bis 12.

MEADOC KG 2000 ist auch hervorragend für den Anschluss von Lüftungsleitungen geeignet.

MEADOC KG 2000 Wandelement

Als Doppelmuffe mit Deckel als Einbauhilfe ist das Wandelement sofort montagefertig. Die Längen sind bereits auf die jeweilige Wandstärke abgestimmt. Erhältlich in DN 100 bis DN 200, DN 250 und DN 300, Längen bis 36,5 cm.

MEADOC KG 2000 Bodenelement

Das Bodenelement ist die ideale Lösung für die Durchführung von Entwässerungsleitungen durch den Boden in Umgebungen mit besonders hohen Anforderungen. Erhältlich in DN 100 bis DN 250, Länge 50 cm.

Vorteile

- ✓ Druckwasserdichte Rohrdurchführung
- ✓ Hohe chemische Beständigkeit durch den Werkstoff Polypropylen
- ✓ Für den Anschluss von Lüftungsleitungen geeignet

MEADOC ABLÄUFE - DA KOMMT NICHTS ZURÜCK

MEADOC Ablauf mit Geruchsverschluss

Der druckwasserdichte Bodenablauf besitzt einen integrierten Geruchsverschluss und einen abnehmbaren Kunststoffrost (150 x 150 mm). Der Ablaufrost ist höhenverstellbar und drehbar. Ablauf erhältlich in DN 100.

MEADOC Ablauf mit Rückstausperre

Der druckwasserdichte Kellerablauf mit integriertem Geruchs- und Doppel-Rückstauverschluss und manuell verriegelbarem Notverschluss hält alles draußen, was draußen bleiben soll. 2 Anschlüsse je DN 50, 1 Anschluss DN 70, Ablauf DN 100 mit Bogen 45°, Kunststoffrost 200 x 200 mm.

Vorteile

- ✓ Druckwasserdicht
- ✓ Höhenverstellbar
- ✓ Sicher



MEADOC Ablauf
mit Rückstausperre

MEADOC Ablauf mit
Geruchsverschluss

MEA Services

Was auch immer Sie vorhaben, unsere Ansprechpartner von MEA Bausysteme sind auch in Ihrer Nähe für Sie da. Dank unseres engmaschigen, lagerhaltenden Händlernetzwerks sind unsere Produkte stets verfügbar und in kürzester Zeit lieferbar.

Ihre individuellen Ansprechpartner finden Sie online auf unserer Kontaktseite unter:

www.mea-group.com





BUILDING SUCCESS

ME A Bausysteme / Sudetenstraße 1 / D-86551 Aichach / www.me-a-group.com
Geschäftseinheit der ME A Bautechnik GmbH