

ML-GMD

Montagelasche für GMD70 und GMD70F



999820



089207



089215

Verp...	Best.Nr.	Montagelasche für GMD70 und GMD70F
200	999820	Montagelasche für GMD Einfache Einrichtung und Befestigung der Mauerdose durch die Montagelasche. Nur geeignet für die Mauerdose GMD70 und GMD70F.
200	089207	Mauerdose GMD70 Als Schalter- oder Abzweigdose verwendbar; senkrecht und waagrecht kombinierbar. 8 seitliche Einführungen (2 davon für Schläuche mit Nennweite 25 mm - FX25) Tiefe 56 mm (bis zu 40 % mehr Platz zum Klemmen hinter dem Schalter- oder Steckdoseneinsatz. spart die Verwendung von Abzweigdosen)
200	089215	Mauerdose flach GMD70F Als Schalter- oder Abzweigdose verwendbar; senkrecht und waagrecht kombinierbar. 8 seitliche Einführungen (2 davon für Schläuche mit Nennweite 25 mm - FX25) Tiefe 47 mm

Legrand Austria GmbH
Floridsdorfer Hauptstraße 1
1210 Wien

T 01 277 62
F 01 277 62-225
office.austria@legrand.at
www.legrand.at

Technische Hotline
T 01 277 62 210
F 01 277 62 320
legrand.technik@legrand.at

Verkaufsservice
T 01 277 62 100
F 01 277 62 310
legrand.verkauf@legrand.at

ML-GMD



FOLGEN SIE
UNS AUF



MONTAGELASCHE FÜR GMD70 UND GMD70F VON LEGRAND



**VON PROFIS –
FÜR PROFIS**

Legrand behält sich das Recht vor, die erforderlichen technischen Änderungen oder Verbesserungen an den Produkten vorzunehmen und die erwähnten Maße ohne vorherige Mitteilung zu ändern.

W17058AT © Legrand 08/2017

ML-GMD MONTAGELASCHE FÜR GMD70 UND GMD70F

DIE PRAKTISCHE MONTAGEHILFE FÜR MAUERDOSEN DIE MONTAGE-HÜRDEN BESEITIGT

**SCHNELL,
SICHER,
SAUBER,
DIE GIPLOSE
ALTERNATIVE
FÜR MAUER-
DOSEN**

Die Problematik beim Eingipsen von Unterputzdosens ist bekannt. Aufwendiges Anrühren von Gips, wenn das Loch in der Wand zu groß ausgeschlagen wurde, benötigt man oft einen ganzen Ansatz für die Montage einer einzigen Unterputzdose und wenn der Ansatz zu dünn ausgefallen ist, kann es passieren, dass die Mauerdose bzw. die Kombination verrutscht und in weitere Folge die Montage der Schalter und Steckdosen erheblich erschwert.

Die mit den Montagelaschen versehenen Mauerdosens oder Dosenkombinationen werden mittels Kraftkleber oder Schrauben am Mauerwerk befestigt. Der Mauerwerksspalt wird anschließend mit Montageschaum ausgefüllt. Damit ist eine zeitsparende und präzise Montage der Mauerdosens sichergestellt.

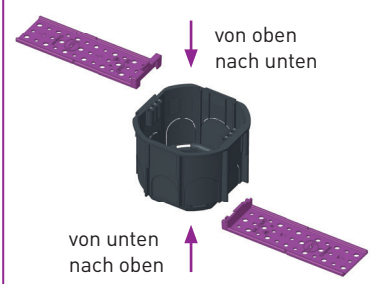
VORTEILE:

- + exaktes Positionieren der Dosen bzw. Kombinationen möglich (waagrecht, senkrecht und in der Tiefe)
- + Hohe Arbeitszeitsparung (einmal beim Versetzen der Dosen und noch einmal beim Montieren der Schalter und Steckdoseneinsätze, da die Mauerdosens genau eingebaut sind)
- + kann nur bei Bedarf an Standard-Mauerdosens angebracht werden
- + keine separate Lagerhaltung eigener Dosen erforderlich
- + kein Gips notwendig

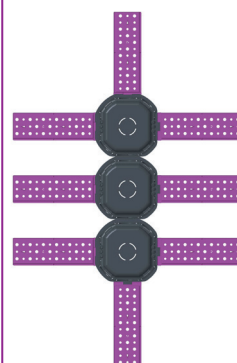
TIPPS UND TRICKS DER HANDHABUNG FÜR DEN PROFI

MONTAGE DER LASCHEN

Anbringung der Montagelasche

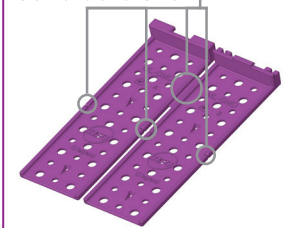


Positionen der Montagelasche



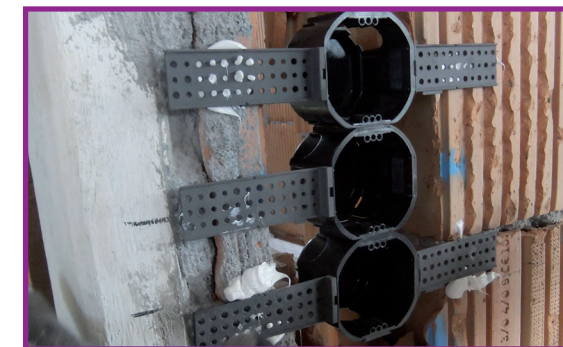
Mögliche Positionen der Montagelaschen an einer Mehrfachkombination

Sollbruchstellen



- 1 Die Montagelaschen werden auf die Mauerdosens GMD70 (Best.Nr. 089207) oder GMD70F (Best.Nr. 089215) aufgesteckt.
- 2 Ein Satz besteht aus zwei Montagelaschen, wobei eine „von oben nach unten“ in die Führungen der Mauerdose eingeschoben wird und die Andere „von unten nach oben“. Beide rasten am Anschlag ein und bilden so eine feste Verbindung mit der Mauerdose.
- 3 Die Montagelaschen haben mittig eine Sollbruchstelle und können so bei Bedarf auch einfach gekürzt werden.
- 4 Bei Mehrfachkombinationen können die Montagelaschen an beliebigen Stellen der einzelnen Dosen aufgesetzt werden um so eine optimale Fixierung der Kombination am Mauerwerk sich zu stellen.

VERARBEITUNG VORKONFEKTIONIERTER MAUERDOSEN BZW. MAUERDOSENKOMBINATIONEN



- 1 Vor der Montage wird die genaue Position sämtlicher Wandauslässe mittels Kreuzmarkierung (waagrecht und senkrecht) definiert.
- 2 Für jeden Raum werden die erforderlichen Einzeldosen und Dosenkombinationen mit den Montagelaschen versehen und beim jeweiligen Auslass abgelegt.
- 3 Die Mauerdosens werden mittig und in der Waage ausgerichtet und mittels Kraftkleber (auf staubfreien Untergrund) oder Schrauben an der Wand fixiert. Es wird empfohlen zunächst alle Auslässe so zu fixieren, um bei Verwendung eines Kraftklebers diesem die Möglichkeit der Aushärtung zu geben.
- 4 Je nach Montagegewohnheit werden dann die Mauerdosens bzw. Kombinationen nach oder vor dem Einführen der Installationsschläuche mittels Montageschaum endgültig am Mauerwerk fixiert/eingeschäumt (ein sparsamer und gefühlvoller Umgang verhindert den Austritt des Montageschaumes über dem Wandniveau)
- 5 Diese Vorgehensweise spart enorm an Arbeitszeit und stellt eine präzise Positionierung der einzelnen Auslässe sicher, wodurch eine nochmalige Einsparung bei der Montage der Schalter und Steckdosens gewährleistet ist.