

DRIFIL Dichtmassenset

DRIFIL-SET & DRIFIL-SET-R



DRIFIL ist der Allrounder unter den Dichtmassen. Die dauerelastische, nicht spaltbildende Abdichtmasse eignet sich für ein- und mehrfache Kabel- und Rohrdurchführungen im Haus-, Schacht-, Wand- und Deckenbereich. Ab sofort stehen Ihnen zwei praktische DRIFIL Sets in unserem Sortiment zur Verfügung.

Geeignet sind die Sets für alle üblichen Baumaterialien und Kunststoffe, Wandoberflächen und Formen, sowie für glatte, gewellte oder raue Rohr- bzw. Kabeloberflächen.



TIPP

Zur Ermittlung von Verbrauchsmengen und Kosten steht Ihnen bei Bedarf ein Kalkulationsprogramm als Excel-Tabelle zur Verfügung.

Dieses können Sie unter pipelife.at herunterladen.

Eigenschaften/ Einsatzbereiche	DRIFIL dauerhaft elastisch
Kenfarbe	blau
Wasserdichtheit	1,0/1,5 bar (ein-/beidseitig)
Luftdichtheit	1,0 bar
Randabstand	min. 8 mm / max. 150 mm
Schichtdicke Dichtmasse	einseitig ≥ 30 mm beidseitig ≥ 20 mm
Füllerlänge	einseitig ≥ 60 mm beidseitig ≥ 60 mm
CE Kennzeichnung	ja
Temperaturbereich Lagerung	>5 °C bis <30 °C
Temperaturbereich Verarbeitung	$+10$ °C $+25$ °C
Temperaturbereich Einsatz	-20 °C bis $+100$ °C
Brandklasse	keine
Haftung auf Beton und Metall	sehr gut
Haftung auf Kunststoffen	gut
Verarbeitung auf nassem Untergrund	nein
Lagerfähigkeit	min. 12 Monate
Halogenfrei	ja
Trinkwassertauglichkeit	nein
Ozon-/UV-Stabilität	ja

**DRIFIL-SET**

Kartusche 310 ml
 Füllerröhrchen
 Montageanleitung

**DRIFIL-SET-R**

Kartusche 310 ml
 AQUASTOP Knetgummi
 Montageanleitung

DRIFIL-SET-R

Anwendung auch bei
 leichtem Wassereintritt
 möglich.

Set für DN/OD 110 Durchführungen, bei DN/OD 160 sind zwei Sets zu verwenden.

Anwendungsgebiete

- Für alle glatten Betonoberflächen (z. B. Kernbohrungen)
- Mauer-/Decken- und Hauseinführungen für Wasser- oder Kabelschutzrohre, sowie Elektrorohre und -kabel
- Dach- und Wandeneinführungen mit hoher Witterungsbelastung
- Solar- und Wärmepumpenanschlüsse, Kältemittelleitungen
- Für ein- und mehrfache Durchführung von Rohren / Kabeln in einer Maueröffnung
- Wo Kabel-/Rohrbewegungen (Setzungen) zu erwarten sind
- Überall dort, wo der Einsatz von verpressenden Systemen abmessungsbedingt nicht möglich ist
- Bei nicht kreisrunden Maueröffnungen und/oder schrägem Rohr-/ Kabelverlauf
- Zur Reparatur von undichten, bereits vorhandenen Abdichtungen z. B. mit geschäumten Produkten
- Bei Überkopf-Montagen
- Bei unebenen, rauen Maueroberflächen (nach Rücksprache mit der Anwendungstechnik)



Das Verlegevideo für DRIFIL finden Sie auf pipelife.at oder über den QR-Code

