

## ABDRUCKSTOPFEN



0180634M



0180635M



0180637M

### ABDRUCKSTOPFEN MIT KAPPE

DIE ABDRUCKSTOPFEN, DIE SEHR FLEXIBEL EINSETZBAR SIND, KOMBINIEREN ZUVERLÄSSIGKEIT UND WIRTSCHAFTLICHKEIT BEIM VERSCHLIESSEN VON ROHRLEITUNGEN IM DRUCKLOSEN BEREICH – AUCH FÜR LÄNGERE ZEITRÄUME. DIE MULTIDIMENSIONALEN ROHRVERSCHLÜSSE MIT UND OHNE DURCHGANG HABEN EIN GERINGES GEWICHT VON 0,015 KG BIS 0,3 KG. DIE ABDRUCKSTOPFEN KÖNNEN SCHNELL UND EINFACH VERWENDET WERDEN, UM LEERROHRE IM ROHBAU ODER HAUSANSCHLÜSSE IM BEREICH ABWASSERTECHNIK ABZUDICHTEN.

#### EIGENSCHAFTEN:

- FLEXIBEL: HOCHWERTIGER GUMMI SORGT FÜR HOHE DICHTIGKEIT UND FLEXIBILITÄT
- KORROSIONSBESTÄNDIG: KOMPONENTEN AUS NYLON ERMÖGLICHEN DEN LANGFRISTIGEN EINSATZ AUCH IN SCHWIERIGER UMGEBUNG
- BENUTZERFREUNDLICH: ALLE ROHRENDVERSCHLÜSSE UND ABDRUCKSTOPFEN SIND OHNE WERKZEUG SCHNELL UND DICHT MECHANISCH ZU MONTIEREN
- ULTRA-LEICHT: DURCH IHRE LEICHTBAUWEISE ÜBERZEUGEN DIE ABDRUCKSTOPFEN BEI TRANSPORT UND MONTAGE

#### EINSATZBEREICHE:

- HOCHBAU
- TIEFBAU
- KANALBAU
- SANITÄR
- INDUSTRIE
- DICHTHEITSPRÜFUNG

Art.-Nr.	Einsatzbereich		Gesamtlänge	Durchfluss	Gewicht
	Zoll	mm			
0180635M	1 1/2"	37 - 45 mm	110 mm	1/2"	0,100 Kg
0180634M	2"	48 - 62 mm	110 mm	1/2"	0,010 Kg
0180637M	2 1/2"	62 - 70 mm	110 mm	1/2"	0,120 Kg
0180638M	3"	70 - 87 mm	110 mm	1/2"	0,125 Kg
0180639M	4"	92 - 107 mm	100 mm	1/2 "	0,150 Kg

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Sämtliche Abbildungen sind Symbolbilder.  
 Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden. Wir übernehmen keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.