

- zum schnellen Verschließen von Gullys, Kanalschächten etc.
- Bei Störfällen oder Havarien können keine wassergefährdenden Stoffe eindringen.

## Verriegelbare Kanalabdeckung

- bestehend aus Aluminium-Tränenblech, Verriegelungsmechanismus und Dichtungsmaterial auf Polyurethanbasis
- Dichtungsmaterial an der Unterseite sorgt für hervorragende Anpassung und optimale Abdichtung.
- gleicht Unebenheiten bis 40 mm aus
- Mittels federbelastetem Spannhebel wird die Kanalabdeckung am Gully befestigt.



### 2 Größen stehen zur Auswahl:

- Verriegelbare Kanalabdeckung, 625 x 400 mm (ca. 5 kg), für Abläufe gemäß DIN (500 x 300 mm), Bestell-Nr. 123-501-J9
- Verriegelbare Kanalabdeckung, 625 x 625 mm (ca. 7 kg), für Abläufe gemäß DIN (500 x 500 mm), Bestell-Nr. 123-502-J9



Oberfläche aus Aluminium, Verriegelung durch federbelasteten Spannhebel



Unterseite mit Dichtungsmaterial auf Polyurethanbasis

## Überfahrbare Kanalabdeckung

- bestehend aus einer 10 mm starken Stahlplatte, die umlaufend mit einer Spezialdichtung (H = 50 mm) versehen ist
- Durch das Eigengewicht wird die Dichtung komprimiert und passt sich so den Unebenheiten des Bodens an.



Maße außen L x B [mm]	625 x 625	750 x 750	1000 x 1000
Gewicht [kg]	32	45	80
Bestellnummer	130-305-J9	137-269-J9	137-272-J9

## ZUBEHÖR

- **Transportkarre** für einen schnellen und sicheren Transport der Kanalabdeckung; mit Gelenkaufnahme - so lässt sich die Kanalabdeckung mühelos zum Einsatzort fahren und genau auf dem zu verschließenden Kanaleinlauf positionieren
- **Ständer** zur kipp sicheren Aufstellung der überfahrbaren Kanalabdeckung in der Nähe des zu sichernden Kanaleinlaufs
- **Wandhalterung** zur sicheren Positionierung der Kanalabdeckung



Transportkarre



Ständer

ZUBEHÖR	Bestellnummer	
Transportkarre	130-307-J9	
Ständer	130-309-J9	
Wandhalterung	130-310-J9	