

## Probenahmeschacht LW 400, DN 100/150, Klasse D, belüftet

### Artikelinformationen

Artikelnummer: 916880D

GTIN:

Preisgruppe: 60

### Beschreibung

Probenahmeschacht LW 400, DN 100/150, Klasse D, belüftet

für Abscheideanlagen, zum Einbau ins Erdreich, aus Polyethylen, leerlaufend, wasserdicht, beständig gegen aggressive Abwässer. Aufsatzstück aus Kunststoff für stufenlosen Höhen- und Niveausausgleich. Abdeckplatte aus Grauguss nach EN 124, inklusive Belüftung.

|                     |  |
|---------------------|--|
| Nennweite:          | DN 100/150 (DA 110/160 mm)                         |
| Einbautiefe Zulauf: | 900 bis 1300 mm (kürzbar durch Absägen auf 400 mm) |

|                |        |
|----------------|--------|
| Ausführung     |        |
| Fließrichtung: | gerade |
| Schachtsystem: | LW 400 |

|                        |               |
|------------------------|---------------|
| Abmessungen            |               |
| Gewicht netto:         | 42 kg         |
| Gewicht brutto:        | 55 kg         |
| Gefällesprung:         | 120 mm        |
| Einbautiefe:           | 400 - 1300 mm |
| Verpackungsmaß Länge:  | 700 mm        |
| Verpackungsmaß Breite: | 800 mm        |
| Verpackungsmaß Höhe:   | 1270 mm       |

|                    |                |
|--------------------|----------------|
| Abdeckungsmerkmale |                |
| Abdeckungsart:     | tagwasserdicht |
| Belastungsklasse:  | D 400 (EN 124) |