

# Haba-Rohraussparung Typ PM

**HABA** HABERSTROH  
BAUBEDARF



## Allgemeine Produktdaten

---

Modell ID=250mm, L=250mm

Angebots-Nr. 30025-2525

---

Angebotspreis

**28,80 €**

Regulärer Preis: 36,00 €

Verfügbare Menge: 9,0 Stück

---

Sie sparen

**20%**

## Zahlungs- und Lieferbedingungen

---

|                     |  |
|---------------------|--|
| Zahlungsbedingungen | Barzahlung, EC-Karte, Rechnung, Vorkasse |
| Lieferbedingungen   | Abholung, Versand Spedition Rhein-Main   |

## Spezifikationen

---

|               |                                    |
|---------------|------------------------------------|
| Art/Kategorie | Bauspezialartikel • Hauseinführung |
|---------------|------------------------------------|

## Farbe und Materialien

---

|       |      |
|-------|------|
| Farbe | grau |
|-------|------|

## Händler

---

|         |  |
|---------|--|
| Firma   | Haberstroh Baubedarf GmbH  |
| Tel.    | +49 (0)6074-89 50-0  |
| Fax     | +49 (0)6074-89 50-20   |
| E-Mail  | <a href="mailto:info@haberstroh-gmbh.de">info@haberstroh-gmbh.de</a> |
| Website | <a href="https://haberstroh-gmbh.de">https://haberstroh-gmbh.de</a>  |

## Artikel-Standort

---

|           |                        |
|-----------|------------------------|
| Straße    | Max-Planck-Str. 6      |
| PLZ       | 63322                  |
| Ort, Land | Rödermark, Deutschland |



## Einbauhinweise

### Permur Monolith

Diese Spezialschalung dient zur Herstellung monolithisch gegossener, runder Aussparungen in Betonwänden. Sie ersetzen die herkömmlichen Faserzement-Futterrohre. Die mit Permur Monolith erzeugten kreisrunden Aussparungen entsprechen den Durchmessern der bekannten Faserzementrohre nach DIN 19850 und es können PDE-Permur-Dichtsätze direkt eingebaut werden.

**Lieferumfang:** ø 100 bis 250 mm ohne Montagedeckel  
ø 300 bis 400 mm mit 2 Styropordeckeln



**1.** Montagedeckel mit Pfeil bzw. Kerbe bei Styropordeckel nach unten an die Schalung nageln.



**2.** Permur Monolith-Spezialschalung incl. montiertem Montagedeckel mit der Trennleiste nach unten auf den bereits vormontierten Montagedeckel aufstecken. Styropordeckel ca. 1 cm überstehen lassen; wird beim Schließen der Schalungsplan gedrückt. Eine weitere Befestigung ist nicht nötig und die Schalung kann geschlossen werden.



**3.** Das Ausschalen der Permur Monolith-Schalung soll spätestens nach 2-3 Tagen erfolgen (Trennleiste herausnehmen und Monolith-Schalung entfernen).



Fertig erstellte, lunkefreie, monolithisch gegossene Wanddurchführung – fachgerechter Einbau und Verdichtung des Betons vorausgesetzt.



**4.** Eingesetzter Dichtsatz mit montiertem Medienrohr.