

# BLACKBOARD

## NEUES AUS DEM UNTERGRUND

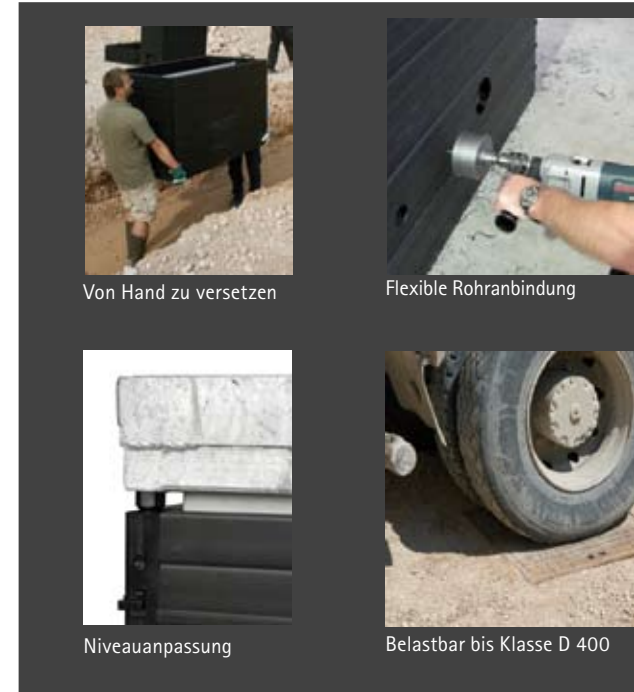
Wenn's um  
Schächte geht

### ROM-BOX

Die Alternative zu Beton

**RECHTECKIG, MODULAR, BELASTBAR BIS  
KLASSE D 400**

- + Flexibilität in der Höhe
- + Flexibilität im Querschnitt  
(gewünschte Abdeckung)
- + Flexibilität bei Rohranbindungen  
(Position und Nennweite)
- + Einsatzbereich bis Kl. D 400
- + Stufenloser Höhen- und  
Neigungsausgleich
- + Teilbarkeit
- + Geringe Wandstärke



Von Hand zu versetzen

Flexible Rohranbindung



Niveauanpassung



Belastbar bis Klasse D 400

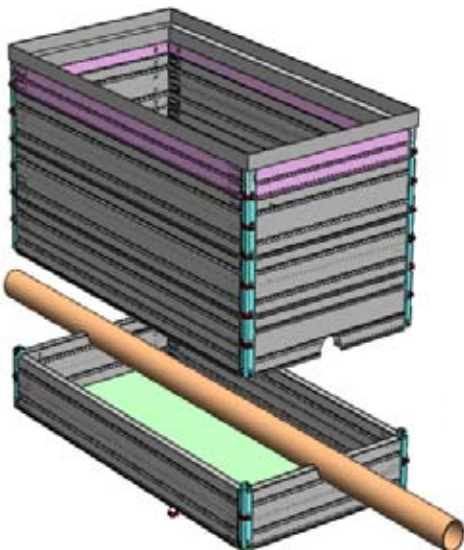
Überzeugt?  
Dann testen Sie bei Ihrem nächsten  
Projekt den großen Unterschied.



TOP in Qualität  
TOP im Preis

**BL@CKBOX**

Nähre Infos unter:  
[www.romold.de](http://www.romold.de) Bereich Produkte,  
Unterpunkt Elektro- &  
Telekommunikation



### WISSENSWERTES

Die ROM-BOX von ROMOLD stellt die ideale Alternative zu traditionellen Betonkabelschächten dar. Sie verbindet die Stabilität (Klasse D 400) und die gewohnten Abmessungen aus Betonsystemen mit der Flexibilität und dem schnellen Einbau von Kunststoffsystemen.

Die ROM-BOX wird als Kabelzugschacht und Telekommunikationsverteiler eingesetzt.

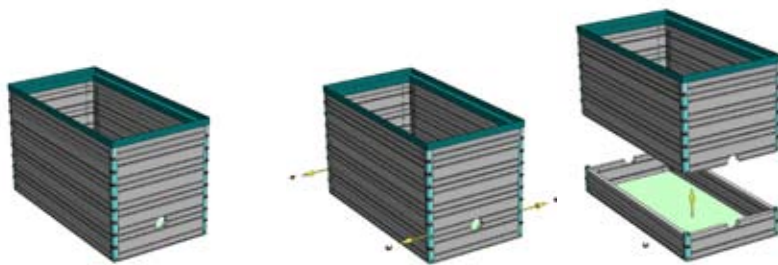
### EIGENSCHAFTEN

Geringes Gewicht: Schneller Einbau, von Hand zu versetzen.

Praxisnähe: Rohranbindungen DN 40 – DN 160 vorgefertigt oder auf der Baustelle machbar, modularer Aufbau, Teilbarkeit über neu entwickeltes Clip System, über bereits verlegte Rohre zu setzen, stufenloser Höhen- und Neigungsausgleich.

Schachtabdeckung: Klasse B 125 und D 400 statisch direkte Belastung inkl. Verschlussmechanismus, Klasse D 400 dynamisch über Selflevel System inkl.

Verschlussmechanismus.



Noch Fragen???

ÜBERZEUGEN SIE SICH SELBST VON DEN VORTEILEN:

ROMOLD GmbH

Sägewerkstraße 5

83416 Surheim

Tel. 08654-4768-0

Fax 08654-4768-47

info@romold.de

www.ROMOLD.de