

# HÖCHSTE QUALITÄT

Der REGEN DUAL wurde vom führenden niederbayerischen Hersteller BETON HELLER zusammen mit der Stadt Regen entwickelt.

Gleichbleibend solide Betonqualität, fugenlose, porenfreie Oberflächen im Gerinne, Anschlusskörper schließen bündig mit der Schachtrundung ab, kein Überstehen von Kunststoffrohrteilen, Ersparnis im Bereich der Aufbauten, Abdeckungen und Räumlichkeit, dass sind nur eine kleine Vielzahl der Schlagwörter.

Der REGEN DUAL vereint Regen- und Schmutzwasser in einem monolithisch gefertigten Schachtunterteil. Das Regenwasser wird durch ein HS®-Kanalrohr DN150, in einem geschlossenen Gerinneverlauf durch den Schacht geleitet. Eine Zugangsmöglichkeit bietet die geruchs- und wasserdichte HS-R Abzweigung K90. Das offene Abwassergerinne in ungeschlämmter Betonoberfläche verläuft parallel dazu.

Zusätzlich gilt es, individuelle Produktanforderungen in einer wirtschaftlichen und nachhaltigen Fertigung umzusetzen. Und das bei rascher, verlässlicher Verfügbarkeit. Beim REGEN DUAL setzen Sie neue Qualitätsmaßstäbe für Oberflächenentwässerung und Schmutzwassersysteme.

#### **AUFBAU**

#### **EXACT Schachtaufbauten, QUALITÄT, DIE PASST!**

Schachtkonen in den Bauhöhen von 600 bis 1.850mm, für einen fugenlosen Aufbau von Schachtring und Schachthals zur Minimierung der Fügungen.

Die Gesamtkosten und Fehlerquellen werden durch die Verwendung von EXACT Schachtaufbauten reduziert. Der EXACT-Schacht wird mit integrierter Dichtung ausgestattet – die Errichtung sicherer und dichter Schachtaufbauten kann dadruch bauseits von Jedermann bewerkstelligt werden.

Die Vorteile der Kombination von PERFECT Schachtbodenteil und EXACT Schachtaufbau mit integrierter Dichtung überzeugen:

Rascher und sicherer Einbau des kompletten Schachtbauwerkes Ausschluss von Fehler- und Gefahrenquellen im Einbau Minimierung der Kosten des kompletten Bauwerkes durch kürzere Einbauzeiten Know-How vom niederbayerischen Marktführer BETON HELLER





# **PRODUKTINFORMATION REGEN DUAL**



#### Einsatzbereich: Grundstücksentwässerung

Schachtunterteil SU-M nach DIN 4034/1-Typ 2 - EN 1917 CE, rund, lichte Weite DN 1000 mm

Für Abwasser- und Schmutzwasserkanäle: Schachtkörper, Gerinne und Auftritt monolithisch aus Beton C 40/50 mit homogoner Betonoberfläche und glattem, ungeschlämmten Gerinneverlauf in einem Guss, in der Schalung erhärtet gefertigt

# ROHRANSCHLÜSSE

Einsatz von integrierten Dichtungen, die monolithisch, in einem Arbeitsschritt fest im Beton eingegossen sind, kein nachträgliches Einkleben von Dichtungen, Wassereindringtiefe kleiner 20 mm,

offenes Gerinne, bestehend aus Betongerinne C 40/50, DN150/300, Gefälle: 0mm, passend am Auslauf für HS-R-Rohr DN/OD 160, SN 12 braun

geschlossenes Gerinne bestehend aus HS-R-Rohr DN/OD 160, SN 12, Gefälle: 0mm, HS-R-Abzweig K 90, blau DN/OD 160/160/200, HS-R-Schraubdeckel DN/OD 200 mit Bügel, blau, passend am Auslauf für HS-R-Rohr DN/OD 160, SN 12 blau Komplettpreis Schachtunterteil

# **EINBAUTIEFEN**

#### Einbautiefe (Rohrsohle bis Oberkante Gelände)

REGEN DUAL Schachtunterteil H50 cm, Abdeckplatte H20 cm, Abdeckung bis H20 cm 1.820,- Euro 90 cm 130 cm REGEN DUAL Schachtunterteil H50 cm, Exact H60 cm, Abdeckung bis H20 cm 1.660,- Euro 155 cm REGEN DUAL Schachtunterteil H50 cm, Exact H85 cm, Abdeckung bis H20 cm 1.714,- Euro REGEN DUAL Schachtunterteil H50 cm, Exact H110 cm, Abdeckung bis H20 cm 170 cm 1.759.- Euro REGEN DUAL Schachtunterteil H50 cm, Exact H135 cm, Abdeckung bis H20 cm 205 cm 1.793,- Euro REGEN DUAL Schachtunterteil H50 cm, Exact H160 cm, Abdeckung bis H20 cm 230 cm 1.821,- Euro 255 cm REGEN DUAL Schachtunterteil H50 cm, Exact H185 cm, Abdeckung bis H20 cm 1.900,- Euro

### ABDECKUNGEN (optional)

#### Richtig abgedeckt

1723 HEL KOMPASSDECKEL 5t belastbar

H12 cm

0982 Beton/Guss Schachtabdeckung

> DIN1229 Kl. B 12,5t mit Belüftung

H13 cm

0090 Schmutzfänger schwer



99,- Euro

mit Aufbau (ohne Abdeckung)



199,- Euro



69.- Euro

# AUSGLEICHSRINGE, verschiebesicher (optional)

#### Richtig angepasst

62,5 / 4 cm 5428 5430 62,5 / 6 cm 5461 62,5 / 8 cm 62,5 / 10 cm 6432 62,5 / 15 cm 6554



28.00 Euro 29,50 Euro 30,00 Euro 31,50 Euro 46,50 Euro

Alle Preise inkl. MwSt. / Gültig bis Dezember 2027

#### Kontakt Stadt Regen:

Stadtbauamt Regen · Stadtplatz 2 · 94209 Regen

📞 Grundstücksentwässerung: 09921 604312 🕓 Kanalanschluss/Sanierung: 09921 604303 🔘 gea@regen.de 📵 www.regen.de



Kontakt Josef Heller & Sohn GmbH: Straubinger Straße 4a · 94365 Parkstetten 📞 09421 12753 @ info@beton-heller.de 🌘 www.beton-heller.de





Folgen Sie uns: facebook.com/betonheller beton\_heller

<sup>\*</sup> Alle Höhenangaben ohne Gewähr