



Trennschacht System Infraschacht DN 1500:

.... Stück

Schachtunterteil, nach **DIN 4034-1** und **DIN EN 1917**, Expositionsklasse XA2 mit Muffenverbindung für Gleitringdichtung und den erhöhten Anforderungen nach FBS Qualitätsrichtlinien, mit werkseitig eingebauter PREDL® -Schacht-Auskleidung aus abwasserbeständigem Kunststoff.

Rohranschlüsse jeweils gelenkig in der Schachtwand,
incl. Dichtringe/Steckmuffen für anzuschließende Rohr
System PREDL-INFRA-SYSTEMSCHACHT oder gleichwertig,
geprüft und zugelassen vom DIBT (Z- 42.1-355)

Schmutzwasser SW:

offenes Gerinne scheidelhoch, gerader Durchgang

Regenwasser RW:

geschlossener gerader Durchfluss
mit Inspektionsöffnung als Standard-Deckel (Edelstahlrahmen 250 x 550 mm), inkl.
Gasprüföffnung mit Druckentlastungsventil, mit Schnellspannverschlüssen
Gerinne für Schmutzwasser und Regenwasserdurchführung höhenversetzt

Achsabstand SW/ RW: 550 mm bis einschl. Ø RW 400, 650 mm bei Ø RW 500/ 600
Sohldifferenz SW/ RW: 0 – 850 mm

Maße:

Schacht	DN 1500
Ø SW max DN 300
Ø RW max DN 600
optional Ø Leerrohr max DN 200

Sohldifferenz zwischen RW und SWmm
Schachttiefemm
Einstiegsöffnungmm

Zuschläge:

für Sulfatgehalt des angreifenden Wassers

... [St.] für chemische Angriffe ab 600 mg/l bis 3000 mg/l

... [St.] integrierte Dichtung System „TOBNORM“

... [St.] Zulage für eingebaute Versetzanker

... [St.] Zulage Gerinne gekrümmt SW

... [St.] Zulage Gerinne gekrümmt RW

... [St.] Zulage zus. Seitenzulauf SW DN

... [St.] Zulage zus. Seitenzulauf RW DN

Röser GmbH
Streichhoffeld 4
73457 Essingen
Tel. 0 73 65 / 92 26-0
M: info@roeser-gmbh.de

Röser II GmbH
Haus Nr. 11
88525 Dürmentingen-Burgau
Tel. 0 73 71 / 95 97-0
M: info@roeser2-gmbh.de

Röser II GmbH
Ablacher Str. 9
72505 Krauchenwies
Tel. 0 75 76 / 96 08-0
M: info@roeser2-gmbh.de

Röser III GmbH
Industriestr. 6
78256 Steißlingen
Tel. 0 77 38 / 9 38 71-0
M: info@roeser3-gmbh.de



... [St.] Zulage Gefälle im Gerinne SW bis 10 %

altern:

Gefälle bis 15 %

Gefälle bis 20 %

Gefälle bis 25 %

Gefälle bis 40 %

... [St.] Zulage Gefälle im Durchfluss RW bis 10 %

altern:

Gefälle bis 15 %

Gefälle bis 20 % (S 7 b)

Gefälle bis 25 % (S 7 c)

Gefälle bis 40 % (S 7 d)

... [St.] Zulage Gefälle in den Muffen SW ab 6 %

... [St.] Zulage Dimensionswechsel (ohne Gerinnereduzierung) im Durchfluss SW
DNDN.....

... [St.] Zulage Dimensionswechsel (ohne Gerinnereduzierung) im Durchfluss RW
DNDN.....

... [St.] Zulage für Ausführung Inspektionsöffnung als Winkelverschluss
(800 x 350 x 220 mm) mit Sanierungsöffnung

... [St.] Zulage zu Regenwasser-Leitung DN
(bei Anschluss mit Stahlbetonrohren, gegebenenfalls analog auch bei anderen Rohrarten) für
Passrohr incl. 2 Manschetten-Dichtungen, z.B. Mücher PE-Manschette Profil 3
oder gleichwertig

... [St.] Zulage Steigkästen für zweiläufigen Steiggang

... [St.] Zulage Steigkästen für einläufigen Steiggang

Herstellernachweis: Röser Vertriebs GmbH
Haus Nr. 11
88525 Dürmentingen-Burgau
info@roeser-gmbh.de
Tel. 07576/9608-0
www.roeser-gmbh.de
oder gleichwertig