

COVECTA Abdeckblech mit Wanne 4-eckig
Art. Nr. AP 1.02.0007 GG-W SPIN DN 100-1,5°

zum Einbau in das Trapezblechdach für:

ACO Flachdachablauf SPIN

aus Gusseisen zur Freispiegelentwässerung,
Stutzenneigung 1,5°, waagrecht.

Art. Nr. 7054.11.10- DN 100 und

ACO Schaumglas Isolierkörper
rechteckig und abgestuft

Art. Nr. 7040.31.00

Material Stahlblech feuerverzinkt:

Abdeckblech t=1,45 mm, Wanne t=1,00 mm

Gesamtabmessung:

Breite 800 mm x Länge 600 mm x Höhe 175 mm

Gewicht 6,60 kg

Ausführung zweiteilig bestehend aus:

Abdeckblech 800 x 600 mm, Ecken abgerundet,
mit Aussparung entsprechend Wannenprofil
mit

Wanne rechteckig und abgestuft:

1.Stufe Tiefe 65 mm,

Breite 430 x Länge 430 mm

2.Stufe Tiefe 110 mm,

Breite 260 x Länge 345 mm,

mit seitlichem Loch für Ablaufstutzen \varnothing 130 mm.

Verbindung:

Abdeckblech und Wanne mit

12 Blindnieten 2,4x6 Al/St

Einbau und Statik sh. www.covecta.de

Ausschnitt:

Mitte Öffnung ist etwa Mitte Obergurt des
Trapezblechs.

Herstellung abgestuft und maßhaltig,
entsprechend dem Wannenprofil.

Für die Befestigung des Abdeckblechs am
Trapezblech ist die DIN 18 807, Teil 3 zuständig.

