

Gewusst was

Regenwasser-sammler

Um ein Überlaufen von Regenwassertonnen zu verhindern, entwickelte Rösle den Grömo-Regenwassersammler,



der nach dem Prinzip der kommunizierenden Röhren funktioniert. Er wird in entsprechender Höhe in das Regenwasserfallrohr eingebaut und mit dem Anschlussschlauch an die Tonne angeschlossen. Zur Reinigung kann der Sammler durch ein Schiebestück ein- und ausgebaut werden. Er ist in Kupfer oder Titanzink in den Fallrohr-Durchmessern 76, 80, 87, 100 und 120 mm erhältlich.

Rösle

87616 Marktoberdorf

Telefon (0 83 42) 91 20

Telefax (0 83 42) 91 21 90

E-Mail: info@roesle.de

Urinalspüler Compact

Das Rohbausset des Wandeinbau-Urinalspülers vom Typ Contact ist mit einer Vorabsperrring versehen und wird

im Rohbau installiert. Es kann später nach Bedarf mit verschiedenen Fertigbausets komplettiert werden. Diese Sets sind als mechanische bzw. infrarot- oder radargesteuerte Spül-Varianten erhältlich. Damit können Planer und Bauherr bis zur Endausstattung der Toilettenräume warten, bevor sie die Entscheidung für die Spülart treffen. Neben der Standardausführung für 230 V Wechselstrom ist auch eine Version mit 9 V Blockbatte-



rie lieferbar. Die Frontplatten der Fertigbausets haben eine Größe von 150 x 120 mm und werden in verchromtem Messing, Edelstahl oder farbbeschichtet angeboten.

Schell

57448 Olpe

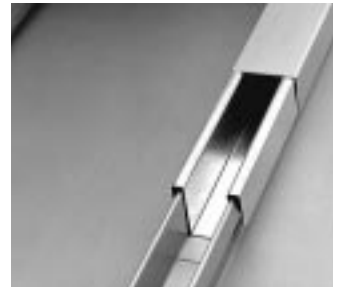
Telefon (0 27 61) 89 20

Telefax (0 27 61) 89 21 99

E-Mail: schell-armaturen@t-online.de

Klick-Leistenhalter

Moderne Leistendächer kommen ohne die bisher üblichen Holzleisten aus. Wesentlich schneller und gleichzeitig unbrennbar ist die Verlegung eines Leistendaches mit dem so genannten Klick-Leisten-System. Es besteht aus dem Leistenhalter und der Leistenkappe. Der Leistenhalter wird



aus verzinktem Stahlblech, 1,0 mm dick, gefertigt. Die Befestigung erfolgt im Abstand von 500 mm mit Schrauben auf der Unterkonstruktion. Seitlich greift der Halter über die Aufkantungen der Schare und sichert diese somit gegen Windsog einwirkung. Gleichzeitig dient er als Träger der aus Titanzink gefertigten Leistenkappe, die über die Enden der Leistenhalterflügel geklickt wird. Bei Einsatz dieses Leistensystems sind Scharenlängen bis zu 20 m realisierbar.

Rheinzink

45705 Datteln

Telefon (0 23 63) 60 50

Telefax (0 23 63) 60 52 09

E-Mail: info@rheinzink.de