

Numărul de articol: 01 194 00 99

## Robinet spălare WC îngropat COMPACT II

Spălător cu presiune silențios, montat încastrat. Pentru combinare cu toate comenzile/plăcile de acționare WC SCHELL. Conform DIN EN 12541. robinet service interior.

### Conținutul ambalajului

- Masterbox
  - carcasă construcție brută
  - robinet de spălare cu montaj încastrat COMPACT II, cu robinet service și dopuri de spălare
  - vană cu șiber pentru conductă (DIN EN 12541)
- capac montat la nivel
- țeavă de spălare reglabilă pe înălțime, cu dop de construcție

### Date tehnice

- Presiune de curgere: 1,2 - 5,0 bar
- Presiune de repaus max.: 8 bar
- Debit purjare: 1,0 - 1,3 l/s
- Material: carcasă plastic; conductă de apă alamă rezistentă la dezincare conform cu Ordonanța privind apa potabilă
- racord: DN 20 G 3/4 AG (dreapta)
- ieșire: țeavă de spălare Ø 45 mm
- Certificate: PA-IX 18844/I, DIN-DVGW, Belgaqua
- Clasa de zgomot: I, la debit 100%

### Caracteristici

- Masă: 1,63 kg/bucată
- Unități pachet: 1

### Accesorii necesare

Comandă WC EDITION E Manual	Articolul nr.: 01 028 28 99	sau
Comandă WC EDITION E	Articolul nr.: 01 027 28 99	sau
Placă acționare EDITION	Articolul nr.: 02 802 06 99	sau
Placă acționare EDITION	Articolul nr.: 02 802 15 99	sau
Placă acționare EDITION	Articolul nr.: 02 803 28 99	sau
Placă acționare EDITION Eco	Articolul nr.: 02 804 06 99	sau
Placă acționare EDITION Eco	Articolul nr.: 02 804 15 99	sau
Placă acționare EDITION Eco	Articolul nr.: 02 805 28 99	sau
Placă acționare EDITION Eco 100	Articolul nr.: 02 825 06 99	sau

### instrucțiune de asamblare

- Pentru declanșarea electronică, asigurați alimentarea cu curent electric conform sistemului de comandă corespunzător pentru WC.
- În legătură cu sistemul de gestionare a apei SCHELL SWS, se va prevedea, după caz, un cablu de magistrală uzual H(St)H2x2x0,8 (asigurat de client) pentru cablul BE-K SWS de extensie pentru magistrală.
- Pot fi utilizate doar adaptoare de rețea și cabluri de racordare SCHELL.
- Conductă de alimentare necesară DN 25

