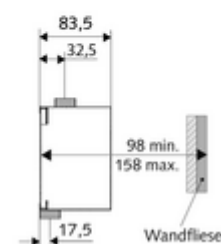
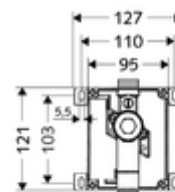


Numărul de articol: 01 193 00 99

## Doză montaj îngropată COMPACT II

Spălător cu presiune silențios, montat încastrat. Pentru fixarea comenzilor/plăcilor de acționare de pisoar 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 etanșare
- capac montat la nivel

### Date tehnice

- Presiune de curgere: 0,8 - 5,0 bar
- Debit purjare: 0,3 l/s
- Material: carcasă plastic; conductă de apă alamă conform cu Ordonanța privind apa potabilă
- racord: DN 15 G 1/2 AG
- ieșire: DN 15 G 1/2 AG
- Certificate: PA-IX 18779/I, DIN-DVGW
- Clasa de zgomot: I, la debit 100%

### Caracteristici

- Masă: 0,88 kg/bucată
- Unități pachet: 1

### Accesorii necesare

#### Comenzi pisoar

Placă comandă pisoar EDITION E

Articolul nr.: 02 806 06 99 sau

Placă comandă pisoar EDITION E

Articolul nr.: 02 806 15 99 sau

Placă comandă pisoar EDITION E

Articolul nr.: 02 807 28 99 sau

Placă comandă pisoar EDITION E

Articolul nr.: 02 808 06 99 sau

Placă comandă pisoar EDITION E

Articolul nr.: 02 808 15 99 sau

Placă comandă pisoar EDITION E

Articolul nr.: 02 809 28 99 sau

Placă comandă pisoar EDITION E

Articolul nr.: 00 230 06 99 sau

Placă comandă pisoar EDITION E

Articolul nr.: 00 230 15 99 sau

Placă comandă pisoar EDITION E

Articolul nr.: 00 231 28 99 sau

Mecanism de acționare pisoar COMPACT LC

Articolul nr.: 01 197 00 99 sau

Mecanism de acționare pisoar COMPACT LC

Articolul nr.: 01 196 00 99 sau

#### Plăci de acționare pisoar

Placă de acționare pisoar EDITION

Articolul nr.: 02 800 06 99 sau

Placă de acționare pisoar EDITION

Articolul nr.: 02 800 15 99 sau

Placă de acționare pisoar EDITION

Articolul nr.: 02 801 28 99 sau

### instrucțiune de asamblare

- Pentru declanșarea electronică, asigurați alimentarea cu curent electric conform sistemului de comandă corespunzător pentru pisoar.
- 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.