



Edelstahl-Duschpaneele mit Thermostat-Mischbatterie

Artikelnummer:

ASA-SLSN 02ETB | Batteriebetrieb

ASA-SLSN 02ET | Netzbetrieb 24V DC

Produktart: Edelstahl-Duschpaneel mit Infrarot-Elektronik und Thermostat-Mischbatterie

Material: Edelstahl AISI 304 (V2A)

Oberfläche: Gebürstet

Eigenschaften: Hygienespülung, einstellbarer Wasserstrahlwinkel, Verbrühschutz, automatischer Wasserfluss, einstellbare Nachlaufzeit, automatischer Wasserstopp nach 5 Minuten, Parametereinstellung über Fernbedienung SLD 03 (optional) möglich

Technische Spezifikationen – ASA-SLSN 02ETB (Batteriebetrieben):

- Spannungsversorgung: 6 V (4 Stk. AA Alkaline Batterien 1,5 V, 2700 mAh)
- Batterielebensdauer: ca. 2 Jahre (bei 100 Nutzungen pro Tag)
- Betriebsdruck: 0,1 – 0,6 MPa (1 – 6 bar)
- Durchflussmenge: 9 l/min
- Wasseranschluss: Außengewinde G 1/2"

Technische Spezifikationen – ASA-SLSN 02ET (Netzbetrieben):

- Spannungsversorgung: 24 V DC (über externes Netzteil)
- Betriebsdruck: 0,1 – 0,6 MPa (1 – 6 bar)
- Durchflussmenge: 9 l/min
- Wasseranschluss: Außengewinde G 1/2"

Abmessungen (für beide Modelle):

- Höhe: 1100 mm
- Breite: 160 mm
- Tiefe (Gehäuse): 60 mm
- Tiefe (inkl. Brausekopf): ca. 110 mm
- Empfohlene Montagehöhe (Unterkante): 1000 mm über Boden

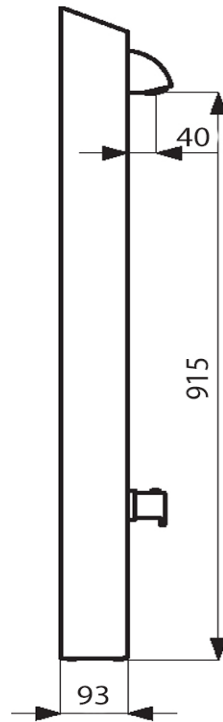
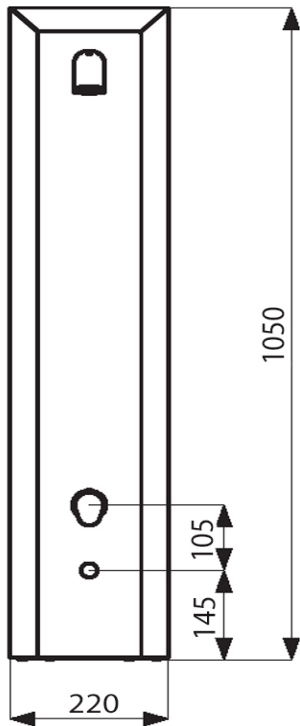
Die Sanela Edelstahl-Duschpaneele SLSN 02ETB und SLSN 02ET sind hochwertige, wandmontierte Duschsysteme aus robustem Edelstahl AISI 304, ideal für öffentliche und gewerbliche Sanitärbereiche.

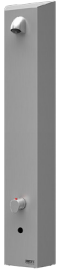
Beide Modelle verfügen über eine integrierte Infrarot-Elektronik für berührungslose und hygienische Bedienung sowie eine Thermostat-Mischbatterie für präzise Temperaturregelung von Kalt- und Warmwasser.

Ein integrierter Verbrühschutz gewährleistet maximale Sicherheit. Der Wasserfluss startet automatisch bei Annäherung und stoppt nach einer einstellbaren Nachlaufzeit oder nach 5 Minuten Dauerbetrieb.

Das Modell SLSN 02ETB wird über 6 V Batterien betrieben, während das Modell SLSN 02ET eine 24 V DC Netzversorgung nutzt. Beide bieten eine Durchflussmenge von 9 l/min.

Die langlebige gebürstete Oberfläche ist pflegeleicht und die flexible Parametereinstellung ist über die optionale Fernbedienung SLD 03 (optional) möglich.





Panneaux de douche en acier inoxydable avec mitigeur thermostatique

Réf.

ASA-SLSN 02ETB | Alimentation par batterie

ASA-SLSN 02ET | Alimentation secteur 24 V CC

Type de produit : panneau de douche en acier inoxydable avec système électronique infrarouge et mitigeur thermostatique

Matériau : acier inoxydable AISI 304 (V2A)

Finition : brossée

Caractéristiques : rinçage hygiénique, angle de jet réglable, protection anti-brûlure, débit d'eau automatique, temporisation réglable, arrêt automatique de l'eau après 5 minutes, réglage des paramètres possible via la télécommande SLD 03 (en option)

Spécifications techniques – ASA-SLSN 02ETB (Alimentation par piles):

- Alimentation électrique : 6 V (4 piles alcalines AA de 1,5 V, 2700 mAh)
- Durée de vie des piles : env. 2 ans (pour 100 utilisations par jour)
- Pression de service : 0,1 – 0,6 MPa (1 – 6 bar)
- Débit : 9 l/min
- Raccordement d'eau : filetage extérieur G 1/2"

Spécifications techniques – ASA-SLSN 02ET (alimenté sur secteur):

- Alimentation électrique : 24 V CC (via un bloc d'alimentation externe)
- Pression de service : 0,1 – 0,6 MPa (1 – 6 bar)
- Débit : 9 l/min
- Raccordement d'eau : filetage extérieur G 1/2"

Dimensions (pour les deux modèles) :

- Hauteur : 1 100 mm
- Largeur : 160 mm
- Profondeur (boîtier) : 60 mm
- Profondeur (pomme de douche comprise) : env. 110 mm
- Hauteur de montage recommandée (bord inférieur) : 1 000 mm au-dessus du sol

Les panneaux de douche en acier inoxydable Sanela SLSN 02ETB et SLSN 02ET sont des systèmes de douche muraux haut de gamme en acier inoxydable AISI 304 robuste, idéaux pour les espaces sanitaires publics et commerciaux.

Les deux modèles sont équipés d'un système électronique infrarouge intégré pour une utilisation sans contact et hygiénique, ainsi que d'un mitigeur thermostatique pour un réglage précis de la température de l'eau froide et de l'eau chaude.

Une protection anti-brûlure intégrée garantit une sécurité maximale. Le débit d'eau démarre automatiquement à l'approche et s'arrête après un temps de fonctionnement réglable ou après 5 minutes de fonctionnement continu. Le modèle SLSN 02ETB fonctionne avec des piles de 6 V, tandis que le modèle SLSN 02ET utilise une alimentation secteur de 24 V CC. Les deux offrent un débit de 9 l/min.

La surface brossée durable est facile d'entretien et le réglage flexible des paramètres est possible via la télécommande SLD 03 (en option).

