



Premium-Qualität schafft Sicherheit

Senkelektrenten von Moser setzen Massstäbe in der Energieversorgung. Allein im Aussenbereich sind inzwischen in der Schweiz und Deutschland über 10000 Senkelektrenten aus dem Hause Moser Systemelektrik im Einsatz. Erfasst man noch die Installationen in Hallen und Hangars, so ist ihre Verbreitung noch höher. Die versenkbaren Energieterminals haben sich als Ideallösung für die flexible Bereitstellung von Strom-, Wasser- und Druckluftanschlüssen fest etabliert.

Fotos se4.jpg und se9.jpg kombinieren

Entwickelt für den Dauereinsatz

Die multifunktionalen Senkelektrenten von Moser sind ein Ergebnis der kontinuierlichen Entwicklungs- und Innovationsarbeit des Unternehmens. Konzipiert für den störungsfreien Dauereinsatz, lassen sie sich durch ihre **flexible Bestückung allen Anforderungen von Kommunen, Industriebetrieben und Flughafen-Technik anpassen** (Strom, Datentransfer, Druckluft, Brauch- und Abwasser, Gas, Staub etc.). Sie fügen sich optisch in das architektonische Umfeld ein, sind befahrbar und bieten ein Höchstmass an Sicherheit. Seit 2001 tragen die Moser-Senkelektrenten das VDE-Prüfabzeichen. Das problemlose Andocken der Elektrenten an öffentliche Versorgungsnetze ist ebenso gewährleistet wie die risikofreie Bedienung – auch von Laienhand!

Die MOSER-Standard-Senkelektrenten liefert Spälti AG in verschiedenen Dimensionen, mit variabler Bestückung und Anschlussleistungen von bis zu 250 Kilowatt (und mehr!). Sie bestehen aus einem Betonschacht, dem Schachteinsatz und der Gerätesäule, die mit dem aufgesetzten Deckel die Anschlusseinheit bildet.

Je nach Problemstellung realisiert der Hersteller auch massgeschneiderte Sonderlösungen.

Spälti AG

ELEKTRO- UND AUTOMATIONSPRODUKTE

Wässeristrasse 25

Postfach 342

8340 Hinwil

Tel. 044 938 80 90

Fax 044 938 80 92

E-mail: info@spaelti-ag.ch

www.spaelti-ag.ch

Pressekontakt:

Reimann, Marketing- und Werbeberatung, www.reimann-werbung.ch, Tel. 044 937 45 13