

E-POLLER VORPOMMERN

Versorgungspoller



Ausführung Edelstahl V4A, geschliffen und passiert

Der Versorgungspoller Vorpommern ist ein wahres Wunderwerk der Technik. Gefertigt aus hochwertigem Edelstahl kann der Poller sowohl Elektroversorgungseinrichtungen sowie auch Wasserversorgungszugänge aufnehmen. Der Betrieb bei geschlossener Tür ist ohne Probleme möglich. Auf Wunsch wird der Poller in polierter oder farbbeschichteter Ausführung ausgeliefert. Dem Anwender stehen die verschiedensten Elektroinsätze zur Verfügung. Alternativ ist der Poller auch in verschiedenen Baugrößen erhältlich. Individualität pur.

Technische Merkmale

Kennzeichen	CE
Material	Edelstahl (V2A oder V4A)
Maße (Ø x H)	350 x 1.350 mm (andere Höhen und Durchmesser möglich)
Montageart	über integrierte Flanschplatte
Montagemöglichkeit	zum Aufschrauben auf Betonfundament (bauseitig) oder auf Erdstück (exkl.)
Farbe	Pulverbeschichtung, RAL / DB nach Wahl oder Edelstahl poliert
Ausstattung	nach Absprache / auftragsbezogen

LP. LED-TIPP

Versorgungspoller aus dem Hause LP. werden komplett aus Edelstahl gefertigt. Sie können sowohl farbbeschichtet als auch poliert ausgeliefert werden. Alle Versorgungspoller sind hochgradig individuell anpassbar. So können verschiedenste Steckdosenvarianten verwendet werden. Möglich ist z. B. auch eine Zählereinrichtung, welcher jede Steckdose einzeln überwacht. Die Installation von Wasserhähnen ist ebenfalls möglich. Sie sehen, bei diesen Produkten gibt es keine Standards. Hier können wir Ihre Ansprüche individuell umsetzen. Sprechen Sie uns daher bitte auf die umfangreichen Möglichkeiten dieses Produktes an.

Zubehör

➤ Erdstück

Bodstedt, Neubau Hafenanlage

Der Versorgungspoller Vorpommern stellt eine fundamentale Säule beim Neubau der Hafenanlage in Bodstedt dar. Seitens des Auftraggebers wurden hohe Ansprüche an einen Versorgungspoller gestellt, um allen Anforderungen des Alltags gerecht zu werden. Die Poller wurden aus höherwertigem V4A Edelstahl gefertigt, danach geschliffen und passiert. Alle Varianten können bei geschlossener Tür betrieben werden und sind mit entsprechenden Sicherheitsschlössern ausgestattet. Das Innenleben ist so einzigartig, wie man einen Versorgungspoller nur gestalten kann. Alle Abnahmestellen haben einen Einzelzähler für eine direkte Überwachung der Verbräuche.



Versorgungspoller geöffnet



Alle Steckdosen sind einzeln verschließbar. Nicht nur normale Netzspannung ist abgreifbar sondern auch Starkstromdosen wurden installiert (Schutzkontaktsteckdosen CEE bis 63 Ampere). Neben einer Stromversorgung wurde auch eine Leitungswasserversorgung eingebaut. Zusätzlich ist die Ausstattung mit einer LED-Beleuchtung möglich (innen sowie außen). Und zu guter letzt wurde bei ausgewählten Typen ein doppelter Boden als zusätzlichen Schutz gegen Feuchtigkeit eingebaut (inkl. großer Doppel-PG-Verschraubung). Diese Typen wurden speziell für die Montage direkt auf den Steganlagen produziert. So können die Poller sowohl an Land als auch auf Stegen montiert werden. So stellt sich dem Anwender ein wahres Wunderwerk deutscher Ingenieurskunst dar.

Die Anlage wurde 2014 erfolgreich in Betrieb genommen. Der Betreiber ist hoch erfreut über die Qualität der Produkte und über die unkomplizierte und verlässliche Auftragsbearbeitung hinsichtlich der Leuchten GmbH Pasewalk und seinen aktiven Partnern.

