



ZIEGLER[®]
Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!

Versorgungspoller AUBEL



www.ziegler-metall.at

BESTELL-HOTLINE + BERATUNG (Mo - Do: 07:30 - 17:00 Uhr, Freitag 07:30 - 12:00 Uhr)

Tel +43 (0) 76 72 / 958 950 Fax +43 (0) 76 72 / 958 9514 beratung@ziegler-metall.at

Angebote für gewerbliche Kunden. Netto-Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Versorgungspoller AUBEL

Konstruktion:

Poller aus rundem Stahlrohr. Tür herausnehmbar bzw. mit Scharnier. Eine Erdungsschraube am Standrohr.

Wasserversorgungspoller: Betrieb bei geschlossener Versorgungstür. Kombiniertes Energie- und

Wasserversorgungspoller: Pollerhöhe 1300 mm - Betrieb bei geschlossener Versorgungstür sofern

Schuko-Steckdosen genutzt werden. Betrieb bei offener Versorgungstür sofern CEEform Steckdosen genutzt werden. Pollerhöhe 1500 mm - Betrieb bei geschlossener Versorgungstür.

Oberfläche / Farbe:

Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in RAL-Farbe nach Wahl sowie in DB 701 bis DB 703.

Schließung:

Mit Dreikantschloss, 1 Dreikantschlüssel im Lieferumfang enthalten.

Befestigung:

Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm mit Ankerbolzen M10, Befestigungsmaterial nicht im Lieferumfang enthalten bzw. zum Einbetonieren mittels Eingrabstück (empfohlene Einbautiefe 500 mm), welches mit dem Versorgungspoller verschraubt wird, siehe Zubehör.

Bestückung:

Wasserversorgungspoller:

1 Auslaufventil 1/2" mit Belüfter und Rückflussverhinderer

1 Absperrventil 1/2" mit Entleerung

1 Anschlussvorbereitung 1/2"

kombiniertes Energie- und Wasserversorgungspoller:

obere Tür

4 Schuko-Steckdosen 16 A / 1p / 250 V

1 CEEform Steckdose 16 A / 5p / 400 V

1 CEEform Steckdose 32 A / 5p / 400 V

4 Leitungsschutzschalter 16 A / 1p-C

1 Leitungsschutzschalter 16 A / 3p-C

1 Leitungsschutzschalter 32 A / 3p-C

1 Fehlerstromschutzschalter 63 A / 4 / 0,03 A

1 Anschlussklemme max. 5x25 mm²

1 Kabelverschraubung M 40 (Ø 22 - 32 mm)

untere Tür

1 Auslaufventil 1/2" mit Belüfter und Rückflussverhinderer

1 Absperrventil 1/2" mit Entleerung

1 Anschlussvorbereitung 1/2"

Allgemeine Merkmale

Schließung : Dreikantschloss

versenkbar : nein

Schutzart : IP 44

Anzahl Schlüssel : 1

kipubar : nein

Form : rund

Herausnehmbar : nein

Produkttyp : Poller

Kopfform : Rundkopf

Material : Stahl

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm

Oberfläche : feuerverzinkt und pulverbeschichtet

512.073 Versorgungspoller AUBEL Energie- und Wasserversorgung, Höhe 1500



Schließung : Dreikantschloss
versenkbar : nein
Schutzart : IP 44
Anzahl Schlüssel : 1
kippar : nein
Form : rund
Herausnehmbar : nein
Produkttyp : Poller
Kopfform : Rundkopf
Material : Stahl
Ausführung : für Energie- und Wasserversorgung
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Gewicht : 112 kg
Ø : 325 mm
Oberfläche : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Höhe über Flur : 1500 mm
Höhe : 1500 mm
Pfostenmaße : Ø 325 mm

zum Webshop

512.072 Versorgungspoller AUBEL Energie- und Wasserversorgung, Höhe 1300



Schließung : Dreikantschloss
versenkbar : nein
Schutzart : IP 44
Anzahl Schlüssel : 1
kippar : nein
Form : rund
Herausnehmbar : nein
Höhe über Flur : 1300 mm
Produkttyp : Poller
Kopfform : Rundkopf
Höhe : 1300 mm
Ausführung : für Energie- und Wasserversorgung
Material : Stahl
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Ø : 325 mm
Oberfläche : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Pfostenmaße : Ø 325 mm
Gewicht : 81 kg

zum Webshop



Schließung : Dreikantschloss
versenkbar : nein
Anzahl Schlüssel : 1
kipubar : nein
Form : rund
Herausnehmbar : nein
Produkttyp : Poller
Kopfform : Rundkopf
Ø : 170 mm
Material : Stahl
Ausführung : für Wasserversorgung
Pfostenmaße : Ø 170 mm
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Gewicht : 16 kg
Oberfläche : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Höhe über Flur : 700 mm
Höhe : 700 mm

zum Webshop

Versorgungspoller AUBEL zur Energie- und Wasserversorgung, Höhe 1300 mm, in DB 703 eisenglimmer



Versorgungspoller AUBEL zur Wasserversorgung, in DB 703 eisenglimmer



Versorgungspoller AUBEL zur Energie- und Wasserversorgung, Höhe 1300 mm, in DB 703 eisenglimmer



Versorgungspoller AUBEL zur Energie- und Wasserversorgung, Höhe 1300 mm, in DB 703 eisenglimmer



Versorgungspoller AUBEL zur Energie- und Wasserversorgung, Höhe 1500 mm, in DB 703 eisenglimmer



Versorgungspoller AUBEL zur Energie- und Wasserversorgung, Höhe 1500 mm, in DB 703 eisenglimmer

