



350 x 580 x 210 mm

Netzbetrieben

- Sensor-Papierrollenspender mit Fach für Reserverolle, netzbetrieben, aus robustem, keimreduzierendem und pflegeleichtem Edelstahl (Chromnickelstahl WN 1.4301).
- Ganzedelstahlgehäuse; alle Ecken voll verschweißt, Sichtflächen matt geschliffen und gebürstet, unten abgesetzt mit glänzender Oberfläche. Weitere lieferbare Oberflächen: siehe unten.
- Mit berührungslos bedienbarer, kapazitiver Sensorik, Erfassungsbereich ca. 3,5 cm. Papierlänge und Totzeit einstellbar. Netzbetrieb mit 230 V, 50 Hz; Nennleistung 7 Watt; Netzanschlusskabel bauseits. TÜV/GS geprüft und zertifiziert.
- Vorgesehen für eine Papierrolle und eine Reserverolle in den Abmessungen: Breite 215 mm, Außendurchmesser max. 180 mm, Innendurchmesser 50 mm.
- Sichtschlitz als Füllstandsanzeige, Restrollenfunktion erlaubt Nachsetzen einer Reserverolle vor vollständigem Aufbrauchen der Restrolle.
- Zum Nachfüllen zugänglich über abschließbare Türe.
- Zylinderschloss gleichschließend aus korrosionsbeständigem Zinkdruckguss.
- Verschleißteile und Gehäusefronten modular austauschbar.
- Einbaumaß: 352 x 582 x 180 mm
- Montage: Mit vier Schrauben in bauseitigen Ausschnitt durch Befestigungslöcher in den Seitenwänden.
- Lieferung einschließlich Befestigungsmaterial und Erstbefüllung mit einer Papierrolle.
- Gewicht, einschließlich Einzelverpackung: 11,0 kg

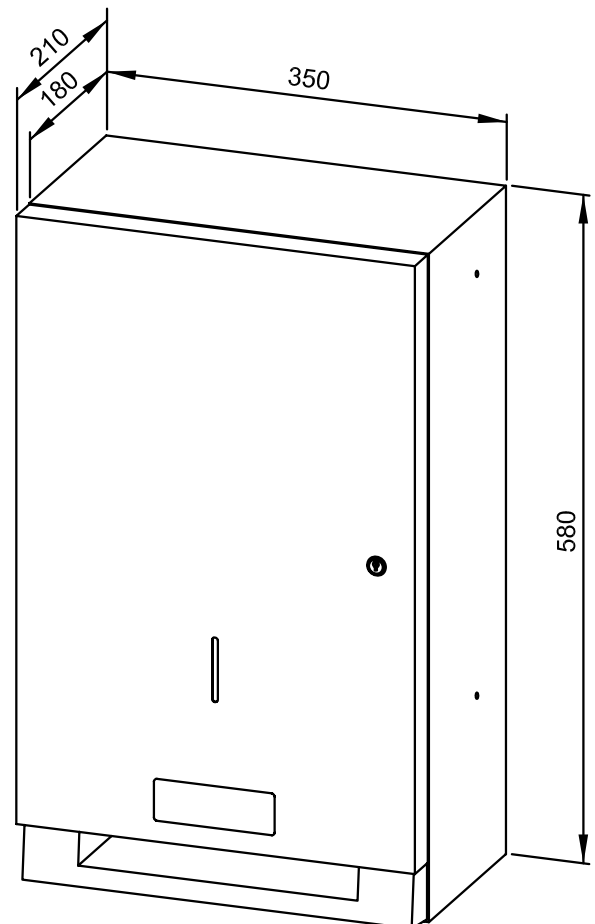


Textvorschlag für Ausschreibungen:

Sensor-Papierrollenspender mit Fach für Reserverolle, netzbetrieben, aus Edelstahl (Chromnickelstahl WN 1.4301) für Unterputz-Montage. Ganzedelstahlgehäuse; alle Ecken voll verschweißt, Sichtflächen matt geschliffen und gebürstet, unten abgesetzt mit glänzender Oberfläche. Mit berührungslos bedienbarer, kapazitiver Sensorik. Papierlänge und Totzeit einstellbar. Netzbetrieb mit 230 V, 50 Hz; Nennleistung 7 Watt; Netzanschlusskabel bauseits. TÜV/GS geprüft und zertifiziert. Vorgesehen für eine Papierrolle und eine Reserverolle in den Abmessungen: Breite 215 mm, Außendurchmesser max. 180 mm, Innendurchmesser 50 mm. Sichtschlitz als Füllstandsanzeige. Zum Nachfüllen zugänglich über abschließbare Türe. Restrollenfunktion erlaubt Nachsetzen einer Reserverolle vor vollständigem Aufbrauchen der Restrolle Zylinderschloss gleichschließend aus korrosionsbeständigem Zinkdruckguss. Lieferung einschließlich Befestigungsmaterial und Erstbefüllung mit einer Papierrolle.

Abmessungen: 350 x 580 x 210 mm

Artikel Nr. WP1410



Lieferbare Oberflächen	Ident-Nr.
matt geschliffen (standard)	733 270
hochglanzpoliert	732 270
(farbige) Kunststoff-Pulverbeschichtung	728 270