

Hygiene Technik



**HS-
DOS**
1200/20LC
DESINFEK-
TIONS-
MITTEL
DOSIER-
GERÄT

Schulz HS-DOS 1200/20 LC

DESINFEKTIONSMITTEL DOSIERGERÄT



**Zentrales
Dosiergerät zur
Herstellung von
Desinfektions-
mittel Gebrauchs-
lösungen aus
Konzentraten**

- Systemtrennung zum Trinkwasserschutz nach DIN 1988 Teil 4 DVGW
- Dosierung von 0,2% – 2,0% stufenlos regelbar



- Leichte Wandmontage
- Einfache Bedienung
- Robustes Gehäuse aus Edelstahl
- Anschlussfertige Elektrosteuerung in Druckschaltschaltung
- Netztrennung
- Direkte Entnahme mittels Sauglanze
- Leerabschaltung bei Konzentratmangel
- Füllstandsüberwachung
- Potentialfreie Anschlüsse zur Weiterleitung der Gerätedaten auf eine

**Gebäudeleittechnik (GLT)
Optional:**

- Strömungsüberwachung der Konzentratförderung vor Konzentratpumpe
- Wassermangelsicherung
- Steuerung einer Druckerhöhungsanlage

Technische Daten

- Entnahmehleistung ca. 1.200 l/h bei einem Druckabfall von 1 bar
- Dosierung 0,2% bis 2% stufenlos regelbar
- optional 0,5 – 4%
- Betriebsdruck 2 – 5 bar

- Wassertemperatur max 40°
- Wasserzulauf R 3/4", Außengewinde
- Lösungsabgang R 3/4", über Schwenkarm
- 2. Lösungsabgang R 3/4", Außengewinde
- Leckwasseranschluß Kunststoffrohr 50 mm
- Elektr. Anschluss 230V/50Hz
- Steuerspannung 24 V DC
- Leistungsaufnahme ca. 30 W
- H x B x T 480 x 375x 140mm
- Gewicht 14 kg

Optimal für

- Bäderbetriebe, auch als Ersatz für Altanlagen
- Industrie, Waschküchen
- Nahrungsmittelindustrie
- Zentralküchen
- Druckindustrie
- Feuer- und Rettungswachen
- Landwirtschaft
- Tierzuchtbetriebe
- Dosierung von Flüssigpräparaten

Schulz Hygiene

Schulz GmbH
Am Rottland 4
58540 Meinerzhagen
Tel. 02354 · 902934
FAX 02354 · 902935
eMail info@schulz-hygiene.de
Internet www.Schulz-Hygiene.de