

# Hygiene Technik

## HS-DOS TRIO



MIKROPROZESSOR-  
GESTEUERTES  
KOMBINATIONSDOSIERGERÄT ZUR  
HERSTELLUNG VON  
ZWEI SEPARATEN  
UND/ODER EINER  
GEMEINSAMEN  
GEBRAUCHSLÖSUNG

Technische Daten

- **Fördermenge**  
ca. 700 l/h (drucklos)  
gebrauchsfertige

Desinfektionsmittellösung

- **Dosierbereich**  
jeweils 0,25% bis 5%
- **Wasseranschluß**  
Außengewinde R1/2" für  
CU-Rohr 10x1 oder 12x1  
mit Verschraubung
- **Wasserfließdruck**  
mind. 1 bar, max. 7 bar
- **Lösungsentnahme**  
über Flow-Control  
Schwenkauslauf mit  
Strahlregler

• **Elektrischer Anschluß**  
Netzgerät 230 V

• **Steuerspannung** 24 V

• **Schutzklasse** Zwei

• **Leistungsaufnahme**  
ca. 70 Watt

• **Abmessungen**  
350 x 300 x 140 mm  
(H x B x T) ohne  
Kanisterkonsolen  
700 mm (B)  
mit zwei Konsolen

• **Gewicht** 14 Kg

**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

**Schulz Hygiene**