



FLÜSSIG- FARBCODIERER

Gruppe 2675 0000

1. Ausführung:

Schaltkasten mit aufmontiertem Farbtank; 1,1 l Inhalt (s. Abb.) und durch ein 1 m langes Kabel angeschlossener Initiator (Impulsmesser)

Arbeitsweise:

Bei Druckwerken kann seitlich in die TELOS-Druckrolle z. B. eine Kontaktschraube eingedreht werden, die bei jedem Umlauf einen Impuls über den Impulsnehmer in die elektronische Dosierungsschaltung gibt. Nach ca. 200 Impulsen bzw. 200 Umdrehungen der TELOS-Druckrolle gibt die Schaltung die erste Farbmenge frei. Durch Einschrauben einer zweiten Kontaktschraube erfolgt der Farbaustritt dann schon bei 100 Umdrehungen usw. Bei der Inbetriebnahme der elektronischen Dosierungsschaltung kann der erste Farbaustritt durch Betätigung des Betriebschalters erreicht werden, ehe 200 Impulse in das Gerät gegeben werden.

2. Ausführung:

Gleiche Schaltung wie oben zur Steuerung von E-Magnetventilen; z. B. an Farbspritzpistolen; ohne angebautem Farbtank und eingebauten Magnetventil. Für die Dosierungsschaltung gibt es noch andere Einsatzmöglichkeiten, die außerhalb des Bereichs der Signiertechnik liegen können.



Konstruktionsänderungen vorbehalten.

ROELTGEN
GMBH + Co. KG
MARKING-SYSTEMS

POSTFACH 13 01 17 • D-42679 SOLINGEN
TELEFON: 02 12 / 33 99-0 • FAX: 02 12 / 33 99 11
WWW.ROELTGEN.DE • INFO@ROELTGEN.DE