

*System für große Durchgänge
in Radiofrequenz-Technologie
zur Sicherung von Textilien
und anderen Waren.*

*Diese Investition amortisiert
sich bereits nach kurzer Zeit !*

*Danach ist die Warensicherung
durch die Senkung der
Inventurdifferenz bereits
gewinnbringend und bedeutet
mehr Profit für den Handel.*



SYSTEM DREHFELD ACRYL „VELA“ 8,2 MHz

- Artikelnr. System: 60001DF-VELA
- Artikelnr. Zusatzant.: 60150DF-VELA
- System Sendeantenne und Empfängerantenne aus Acrylglas
- System wird mit Hartetiketten, Softetiketten u. Papiretiketten betrieben.
- Ansprechendes Antennendesign mit integriertem Optoalarm
- Zubehör: Etikettenbefestigung wie Nadeln, Stahlschlaufen sowie Löser
- System in Drehfeldtechnologie mit digitalem RX-Signalprozessor
- Optionales Zubehör: Deaktivator-Packtschkontrolle z. deaktivieren von Papiretiketten u. zur Überprüfung der
- Elektronikkomponenten: Platinen in 8,2 MHz Radiofrequenztechnologie mit akustischem Alarm und Netzteil
- Das System kann mit einer Zusatzantenne erweitert werden
- Mögliche Durchgangsbreite >200cm - je nach Etikett (4x4 Papier bis 160cm)
- Durchgangsbreite incl. Zusatzantenne bis zu 2x>200cm - je nach Etikett
- Antennenmaße: 1633x390 x25mm
Antennengewicht: 22 kg
Gewicht Netzteil : 0,7 kg