



DÜŞÜK BASINÇ HAVALI Otomatik Püskürtme Tabancası

M70

dermix®

Low Pressure Airspray Automatic Spray Gun

TEKNİK ÖZELLİKLER

Technical Properties

SIVI BASINCI	Fluid Pressure	: 0.1 - 6 Bar
HAVA BASINCI	Air Pressure	: 1 - 8 Bar
TETİK HAVA GİRİŞİ	Valve Air Input	: 1/8" (3 - 7 Bar)
DİREK HAVA GİRİŞİ	Direct Air Input	: 1/8" (1 - 7 Bar)
SIVI GİRİŞİ	Liquid Input	: 1/8"
ÖLÇÜLER (E x B x Y)	Dimensions (W x L x H)	: 45 x 75 x 120 mm
AĞIRLIK	Weight	: 420 gr
İĞNE SEÇENEKLERİ	Needle Options	: 0.8 - 1.0 - 1.2 - 1.4

KULLANIM ALANLARI

Applications

- GIDA SEKTÖRÜ Food Industry
- YAĞLAMA SİSTEMLERİ Lubrication Systems
- YAPIŞTIRICI PÜSKÜRTME Adhesive Spray Systems
- KALIP YAĞLAMA SİSTEMLERİ Mold Lubrication Systems
- SOĞUTMA SİSTEMLERİ Cooling Systems
- PERMANGANAT PÜSKÜRTME SİS. Permanganate Spray Systems
- OTOMATİK PÜSKÜRTME SİSTEMLERİ Automatic Spray Systems
- AŞINDIRICI KİMYASAL PÜSKÜRTME Corrosive Chemical Spraying

FARKLI PÜSKÜRTME ŞEKİLLERİ İÇİN BAŞLIKLAR

Nozzles For Different Spray Patterns

