



PRODOTTI E TECNOLOGIE PER COMBATTERE L'UMIDITÀ

Dry Wall System Srl
Nettuno, via Augusto d'Andrea 15
(zona artigiana), 00048 (Roma)

Telefono: 06.88.93.00.67
Cellulare: 393.980.35.49
Fax: 06.88.93.00.67 (orari d'ufficio)

info@drywallsystem.com
www.drywallsystem.com
www.resineidroespansive.it

SCHEDA TECNICA 1.2

DWSPLASTO

Pompa peristaltica

DESCRIZIONE

Pompa volumetrica in acciaio inox di alta qualità utilizzata per eseguire lavori di consolidamento

CARATTERISTICHE

- Potenza motore: 055 Kw
- Max portata: 8,5 litri/min.
- Max pressione di lavoro: bar (PSI) 15 (218)
- Consumo aria: 300-600 litri/min.

FORNITURA

La macchina è fornita di serie con:

- Serbatoio 35 litri
- Comando a distanza sulla lancia
- Lancia per prodotti densi con sensore
- Tubo doppio 10 mt.
- Carrellata
- Set 5 ugelli Inox

UTILIZZI

- Utilizzi consigliati:
- Vernici - smalti - lavabile bassa viscosità
 - Isolanti e rivestimenti alto spessore
 - Ignifughi
 - Rivestimenti a cappotto
 - Impermeabilizzanti elastici
 - Guaine liquide
 - Rivestimenti bituminosi
 - Stucchi pronti, gesso
 - Cemento
 - Fibre isolanti
 - Rocce artificiali
 - Finta pietra

