



## 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](mailto:info@drywallsystem.com)  
[www.drywallsystem.com](http://www.drywallsystem.com)  
[www.resineidroespansive.it](http://www.resineidroespansive.it)

### SCHEDA TECNICA 1.2

# POMPA PNEUMATICA ECOPN

Per l'iniezione di resine

## DESCRIZIONE

Pompa pneumatica da iniezione - economica, carrellata, completa di tubo e pistola - idonea per barriere chimiche e resine idroespansive e idroreative. Utilizzabile con taniche e fustini.

## CARATTERISTICHE

- Pompa pneumatica ad aspirazione diretta dal contenitore della resina, tanica o secchio
- Inietta resine monocomponenti o precatalizzate: siliconiche per barriere chimiche; poliuretaniche idroespansive; epossidiche
- Carrellata, dimensioni contenute
- Compatta, completa di tubo da iniezione e pistola
- Con filtro anticondensa e lubrificatore di aria
- Coperchio a campana per secchi metallici max 30 kg
- Motore pneumatico 50:1
- Pressione uscita max 240 bar
- Peso 20 Kg
- Necessita di compressore ad aria max 100 litri
- Pistola con attacco per packer a testa tonda o a testa piatta o entrambi a richiesta

I dati delle pompe possono subire variazioni a seguito di modifiche di costruzione.

## ECOPN

