



PRODOTTI E TECNOLOGIE PER COMBATTERE L'UMIDITÀ

Dws Srl - Drywallsystem
Sede legale
Via Mauro Macchi 8 20124 Milano

Sede operativa
Via Augusto D'Andrea, 15 (Zona Artigiana)
00048 Nettuno (Roma)

Telefono: 06.88.93.00.67 - 06.98.85.00.06
Cellulare: +39 392.018.0635
dwsrsl@drywallsystem.com

SCHEDA TECNICA

ELETTROPUMP 4200

Pompa elettrica a membrana per verniciare o iniettare resine

DESCRIZIONE

Elettropump 4200, alimentata da corrente elettrica, è disponibile in due versioni:

- con serbatoio da 6 litri a caduta e motore orizzontale;
- con aspirazione diretta a pescante e motore verticale.

CARATTERISTICHE

- Carrellata o senza carrello.
- Con pistola da iniezione.
- Tensione: 220-240 V/50 Hz.
- Portata del flusso: 4,2 l/min.
- Pressione massima in uscita: 220 bar.
- Intervallo di pressione del tubo: 350 bar.
- Peso netto: 29/26 kg.
- Dimensioni confezione: 44 x 43 x 60 cm.
- Tubo: 15 m.
- Potenza motore: 1,2 Hp / 900 W.
- Dimensioni ruote: 23 cm.
- Tipo di ruota: pneumatica.

CAMPI E SETTORI DI UTILIZZO

Campi di utilizzo: iniezioni di resine o verniciature.

