



PRODOTTI E TECNOLOGIE PER COMBATTERE L'UMIDITA'.

Via Cerveteri, 6/A
00048 Nettuno ROMA

Tel. 06.98850006
Fax: 06.98850006

www.drywallsystem.it
info@drywallsystem.it

SCHEDA TECNICA

POMPA DWS110 BIMIX DA INIEZIONE PER BICOMPONENTI, RAPPORTO DI MISCELAZIONE 1:1

DWS110 BIMIX E' UNA POMPA CHE NASCE PER L'ESATTA MISCELAZIONE CON RAPPORTO COSTANTE 1:1 TRA DUE COMPONENTI, NON E' L'ACCOPPIAMENTO DI 2 POMPE CHE LAVORANO IN MODO INDIPENDENTE E QUINDI CON UN RAPPORTO DI MISCELAZIONE INCOSTANTE CON UN PRODOTTO FINITO CON TESTABILE. LE 2 POMPE PNEUMATICHE SONO AZIONATE DA UN UNICO MOTORE PNEUMATICO OPPORTUNAMENTE DIMENSIONATO, CHE GARANTISCE LE CORSE SIMMETRICHE AI 2 PISTONI DI ASPIRAZIONE/COMPRESSIONE.

CARATTERISTICHE:

RAPPORTO DI MISCELAZIONE TRA I 2 COMPONENTI: 1:1

PORTATA TOTALE PER CICLO: CC.80

RAPPORTO DI PRESSIONE: 28:1 (1 ATM. IN ENTRATA, 28 ATM. USCITA)

PRECISIONE: +/- 5%

PRESSIONE MAX IN ENTRATA: 7 bar

PRESSIONE DI ESERCIZIO MAX: 196 bar

MANOMETRI DI CONTROLLO: 2

VALVOLE DI SICUREZZA: 2

FILTRI ARIA IN ENTRATA: 2

CONTROLLO ELETTRONICO: OPZIONALE

MONTATA SU CARRELLO: SI

LUNGHEZZA TUBI HP: ML.5

BLOCCO MISCELATORE : SI

POMPE DI ASPIRAZIONE DIRETTAMENTE DAI FUSTI (LT.210) : OPZIONALE