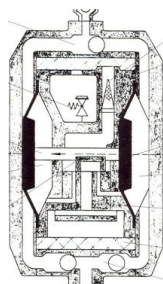


POMPA A DOPPIA MEMBRANA

Rapporto	1:1
Portata materiale	170cc/doppia corsa
Max pressione materiale	8bar
Max frequenza inversione	220 doppia corsa/min.
Frequenza scambio norm.	140 doppia corsa/min.
Max portata (DIN 24375 T1)	32 L/min
Min. pressione aria in ingresso	0,8 bar
Max pressione aria in ingresso	8 bar
Temperatura operativa	10-80°C
Intervallo viscosità	10-750 mm/s (cSt)



Le pompe a diaframma 001.085 con portata elevata sono la soluzione ideale ed economica per la verniciatura. Sviluppate per pistole HVLP e convenzionali possono pompare materiali a base acqua o solvente, abrasivi o viscosi. Versioni in alluminio o acciaio inossidabile, minime pulsazioni di scambio, rapide nel cambio colore e nel lavaggio, manutenzione minima, possibilità di personalizzare l'apparecchiatura in base alle diverse esigenze del cliente.

Concessionario:

WWW.CMSPRAY.IT

CMSPRAY@CMSPRAY.IT

Tel. +39(0)422 398768

Fax +39(0)422 398594

Carbonera (TV) ITALY