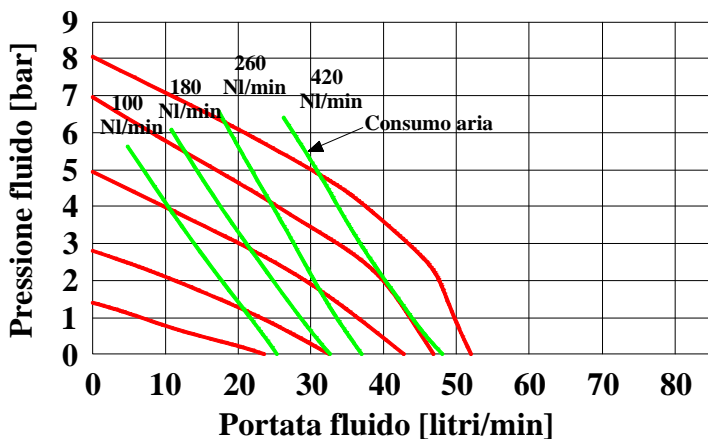


POMPE PNEUMATICHE A DOPPIA MEMBRANA

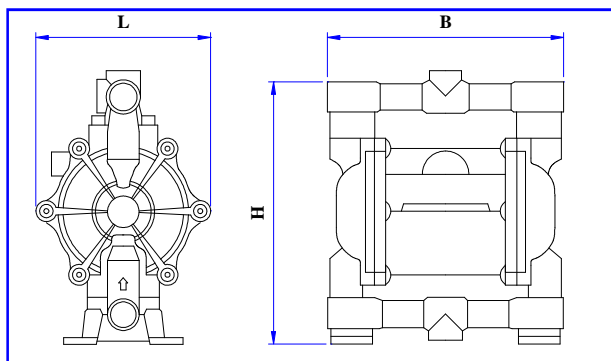
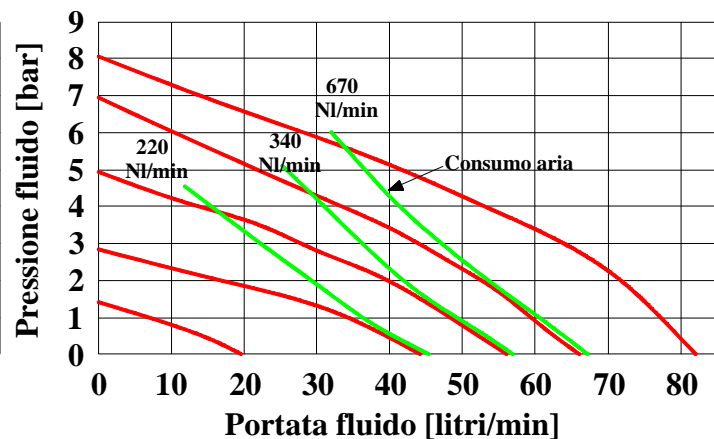


- Pompa a doppia membrana azionata ad aria. Per il travaso e la pressurizzazione di fluidi in genere, compresi quelli corrosivi, abrasivi e ad alta densità.
- Costruzione: corpo in alluminio, polipropilene, PVDF, acciaio inox AISI 316. Membrane in PTFE, o gomme NBR - EPDM - NEOPRENE - VITON. Valvole e sedi in acciaio inox, PTFE, PVDF o altri materiali a richiesta
- Valvola di sicurezza sovra-pressione aria integrata; basso livello di rumorosità grazie al silenziatore integrato.

ZIP 52



ZIP 80



MODELLO	L	B	H	Ø RACCORDO FLUIDO	Ø RACCORDO ARIA
ZIP 52	147,5	200,5	230	1/2"	1/4"
ZIP 80	174,5	220	277,5	3/4"	1/4"