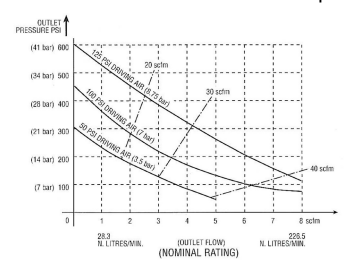
AMPLIFICATEUR D'AIR



Performance Chart: AA4P4AA4 Double-ended Air Amplifier



Caractéristiques

Dimensions: 550 x 370 x 450 mm

Poids approx.: 18kg1scfm = 28 litres

Courbes continues : débits approximatifs
Droites pointillées : consommation d'air

Proposé en 2 versions : amplificateur nu ou tout équipé avec réservoir tampon

Principe

L'amplificateur d'air PowerStar 4 permet de modifier une pression d'air existante. Il est composé d'un moteur P4 puis d'un ou deux modules de pression. Ses performances sont fonction du compresseur en amont (idéal 100 m3/h).

Options

Version simple effet (1 module)	Version double effet (2 modules)
	7 bar d'air : 15 bar en sortie Débit obtenu : 46 l/mn

