



art. 95D/61

Bomba neumática industrial en acero inox AISI 304 s. 900, R 6:1 - 42 l/min, con juntas de Teflon

ÁREAS DE USO

Aeronáutica, Agricultura, Automoción, Construcción y realización de carreteras, Industria química, Industria manufacturera, Industria minera, Lube trucks y vehículos industriales, Naval y offshore, Transportes ferroviarios

CARACTERÍSTICAS

Caudal	42 l/min
Relación	6:1
Fluidos compatibles	fluidos industriales y químicos
Cuerpo superior del pescante	acero inoxidable AISI 304
Pescante	acero inoxidable AISI 304
Empalme de entrada de aire	G 1/2" (h)
Empalme de entrada de fluido	G 1" (h)
Empalme de salida de fluido	G 3/4" (h)
Máx. consumo de aire 8 bar	1,6 m3/min
Ruido	80 dB
Presión máx. de alimentación	8 bar
Adecuada para bidones o cisternas	modular
Empaquetado	1 - 0,045 m3
Peso	14,5 kg



DIMENSIONES TOTALES (mm)



