



## Art. 120D/91

Modulare getrennte Pumpe aus Edelstahl AISI 304 S.  
1200, R 9:1 - 42 l/min, mit Teflon® Dichtungen

### EINSATZBEREICHE

Luftfahrt, Landwirtschaft, Autoindustrie,  
Reinigungssektor, Baugewerbe und Strassenbau,  
Chemische industrie, Verarbeitende industry, Bergbau,  
Schmierstoff-LKWS und Transport, Schifffahrt und  
Offshore, Schienentransport

### EIGENSCHAFTEN

Förderleistung	42 l/min
Verdichtungsverhältnis	9:1
Kompatible Fluide	chemische und industrielle Flüssigkeiten
Obergehäuse Ansaugstutzen	Edelstahl AISI 304
Ansaugstutzen	Edelstahl AISI 304
Anschluss Luftzufuhr	G 1/2" (f)
Anschluss Fluideinlass	G 1" (f)
Anschluss Fluidaustritt	G 3/4" (f)
Max. Luftverbrauch 8 bar	2,8 m <sup>3</sup> /min
Geräuschpegel	80 dB
Maximaler Versorgungsdruck	8 bar
Geeignet für Fässer oder Tanks	modular
Verpackung	1 - 0,045 m <sup>3</sup>
Gewicht	15,5 kg



### GESAMTABMESSUNGEN (mm)

