



ADVANCED FLUID  
MANAGEMENT SOLUTIONS

**RAASM S.p.a.**

Via Marangoni 33, 36022  
S. Zeno di Cassola (VI) Italy  
Tel. +39 0424 570891  
info@raasm.com

## art. 121D/91

Pompe modulaire séparée en acier inoxydable AISI 304  
s.1200, R 9:1 - 42 l/min, avec joints en Téflon®

### ZONES D'UTILISATION

Aéronautique, Agriculture, Automobile, Nettoyage,  
Bâtiment et constructions routières, Industrie chimique,  
Industrie manufacturière, Industrie minière, Camions  
de transport de lubrifiant et véhicules industriels, Naval  
et offshore, Transports ferroviaires

### CARACTÉRISTIQUES

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Débit                            | 42 l/min                                    |
| Rapport                          | 9:1   |
| Fluides compatibles              | peintures, fluides industriels et chimiques |
| Corps supérieur du plongeur      | acier inox AISI 304                         |
| Plongeur                         | acier inox AISI 304                         |
| Raccord entrée d'air             | G 1/2" (f)                                  |
| Raccord entrée de fluide         | G 1" (f)                                    |
| Raccord sortie de fluide         | G 3/4" (f)                                  |
| Consommation max. d'air 8 bars   | 2,5 m3/min                                  |
| Bruit                            | 80 dB                                       |
| Pression max. alimentation       | 8 bar                                       |
| Adaptée aux fûts ou aux citernes | modulaire                                   |
| Emballage                        | 1 - 0,045 m3                                |
| Poids                            | 15,5 kg                                     |



### DIMENSIONS GÉNÉRALES (mm)

