

DOPPELMEMBRANPUMPE 3:1

manufactured in Germany

HOCHDRUCK DOPPELMEMBRANPUMPE 3:1 HIGH-PRESSURE DOUBLE DIAPHRAGM PUMP 3:1



ATEX RL 94/9/EG II 2 G/D

Developed for the paint industry!
Für die Lackiertechnik entwickelt!

Definitive Advantages

- Chemical-resistant diaphragm
- Diaphragm CIP-able
- Simple pump flushing, little detergent
- Small, compact overall size
- For use with all dyes and paints
- Non-wearing pneumatic ceramic valve with guaranteed start-up characteristics
- No icing, therefore reliable
- Patented pump
- Low-maintenance
- In accordance with ATEX

Überzeugende Vorteile

- Chemisch beständige Membrane
- Membrane CIP-fähig
- Einfache Spülbarkeit, wenig Reinigungsmittel
- Kleine kompakte Baugröße
- Einsatz bei allen Farben und Lacken
- Verschleißfreies Pneumatik-Keramik-Ventil mit garantiertem Anlaufverhalten „Sanftanlauf“
- Keine Vereisung, daher prozesssicher
- Patentierte Pumpe
- Wartungsarm
- Nach ATEX

HOCHDRUCK DOPPELMEMBRANPUMPE 3:1

HIGH-PRESSURE DOUBLE DIAPHRAGM PUMP 3:1

Medium

- Acids
- Caustic solutions
- Brines
- Solvents
- Turpentine
- Paints
- Resins
- Dyes
- Salts
- Glues
- Benzene
- Oils
- and many more

Medien

- Säuren
- Laugen
- Beize
- Lösungsmittel
- Terpentin
- Farben
- Lacke
- Harze
- Salze
- Kleber
- Benzine
- Öle
- u.v.a.m.

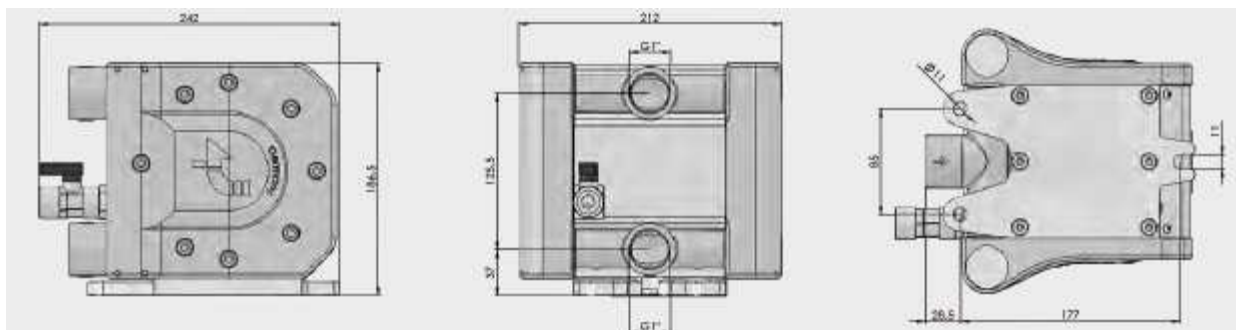
Technical data

- delivery pressure: max. 20bar
- compressed air: 1bar – 6bar
- compressed air connection: ½" BSP (F)
- flow rate: max. approx. 66 l/min
- suction-/pressure connection: 1" BSP (F)
- temperature of medium: +5°C - +65°C
- suction height, dry: approx. 4 meter
- weight: 15,5 kg
- CE / made in EU

Technische Daten

- Förderdruck: max. 20bar
- Druckluft: 1bar – 6bar
- Druckluftanschluss: ½" BSP (IG)
- Förderleistung: max. ca. 66 l/min
- Saug-/Druckanschluss: 1" BSP (IG)
- Temperatur Medium: +5°C - +65°C
- Ansaughöhe, trocken: ca. 4 Meter
- Gewicht: 15,5 kg
- CE / made in EU

subject to change of technical data and information without notice



Side view
Seitenansicht

Rear view
Rückansicht

View from below
Ansicht von unten

Distributor and service

Ihr Fach- und Servicepartner