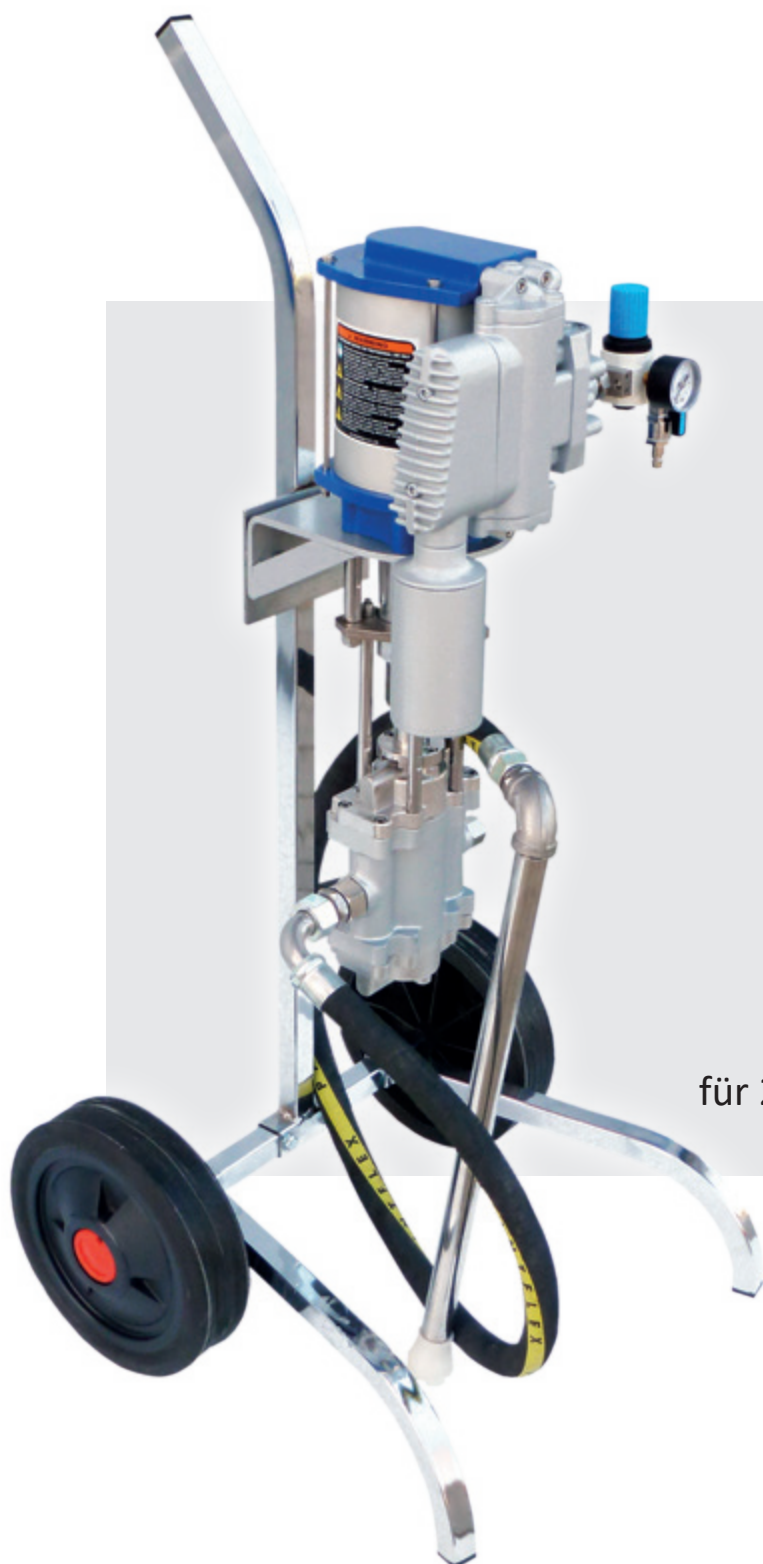


# ProTeus

Lackiergeräte und Zubehör für Profis



Vierventilpumpen

## CUB

für 2-Komponenten-Systeme ◀

## LOW PRESSURE PAINT TRANSFER PUMPS

The range is suitable for transferring paint materials, oils, flammable liquids, to feed multiple spray guns and paint circulation systems.

### FEATURES:

- ▷ Low shear output
- ▷ Very less and easy maintenance
- ▷ Compact & easy assembly
- ▷ Hard coating for piston and cylinder
- ▷ Very less wear and tear
- ▷ Long life small throat seal stuffing (Fast & easy replaceable throat seals)
- ▷ Aluminum and Stainless Steel wet part version
- ▷ Compliance with EC norms



***The perfect combination of  
piston and diaphragm pump:  
High output - low maintenance!***

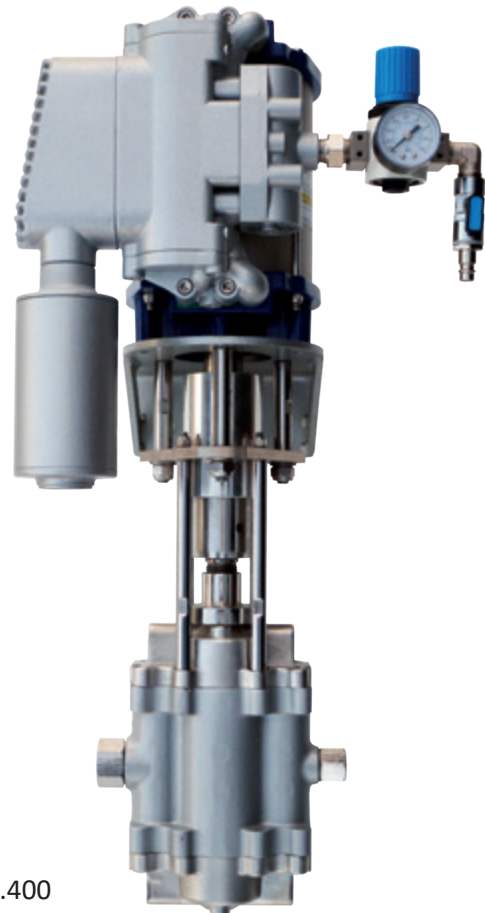
***Die perfekte Kombination aus  
Kolben- und Membranpumpe:  
Hohe Leistung - geringe Wartung!***

## NIEDERDRUCK FARBVERSORGUNGSPUMPEN

Die Bandbreite ist ausgelegt, um Farben, Öle und brennbare Flüssigkeiten umzupumpen, sowie um mehrere Lackierpistolen oder Farbumlaufsysteme zu versorgen.

### BESONDERHEITEN:

- ▷ Sehr geringe Scherkräfte
- ▷ Minimale, sehr einfache Wartung
- ▷ Kompakte und einfache Konstruktion
- ▷ Hartverchromte Kolben und Zylinder
- ▷ Nur wenige Verschleißteile
- ▷ Kolbendichtung mit langer Lebensdauer, einfach austauschbar
- ▷ Pumpenkörper aus Aluminium oder Edelstahl
- ▷ Erfüllt die CE-Richtlinien



▷ Cub 6.400

| Type / Typ                                 | 2.400               | 3.400               | 6.400               |
|--|---------------------|---------------------|---------------------|
| Ratio                                      | 2:1                 | 3:1                 | 6:1                 |
| Output per cycle                           | 400 cm <sup>3</sup> | 400 cm <sup>3</sup> | 400 cm <sup>3</sup> |
| Air motor diameter                         | 80 mm               | 100 mm              | 125 mm              |
| Stroke length                              | 120 mm              | 120 mm              | 120 mm              |
| Recommended transfer Volume @25 cycles/min | 10,0 ltr.           | 10,0 ltr.           | 10,0 ltr.           |
| Air inlet pressure max.                    | 6 bar               | 6 bar               | 4 bar               |
| Output pressure max.                       | 12 bar              | 18 bar              | 24 bar              |
| Air consumption @25 cycles/min (ltr./min)  | 180                 | 240                 | 300                 |

### ► Options / Optionen

Stainless steel filter  
with ball valve  
Edelstahlfilter mit Kugelhahn



Trolley + suction system  
Wagen + Ansaugsystem



### ► All Type including / Inklusive

- ▷ air regulator
- ▷ wall bracket
- ▷ silencer
- ▷ Luftregler
- ▷ Wandhalter
- ▷ Schalldämpfer

