



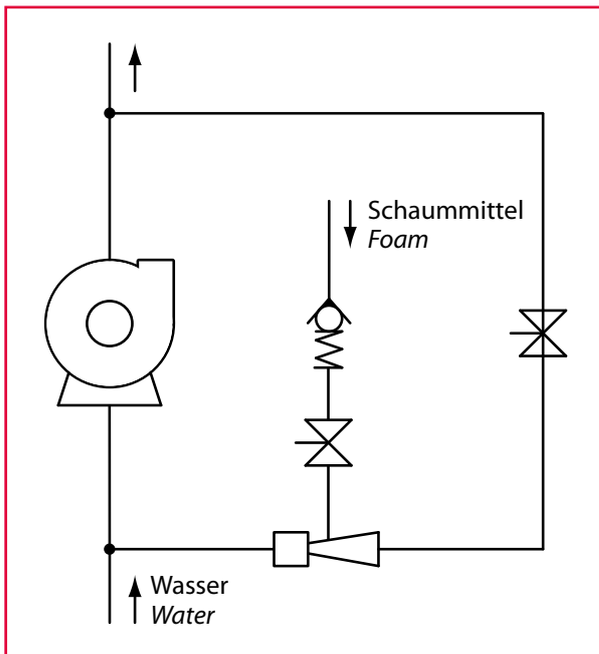
## Pumpenvormischer

### Foam mixer

#### Beschreibung *Description*

Manueller Pumpenvormischer mit Venturi-Düse, Zumischung des Schaummittels am Saugeingang, Fremdansaugung (Kanister) oder Einspeisung (Schaummitteltank), maximaler Eingangsdruck +0,5 bar (Tankbetrieb), einfache Bedienung, hohe Zumischraten

*Manual foam mixer „round-the-pump“, admixing of foam at fire pump suction inlet, external suction (jerry can) or feed (foam tank), max. inlet pressure +0,5 bar (tank operation), easy handling, high mixing rates*



#### Zumischung *Foam flow*

PV 50: 0... 50 l/min  
PV 100: 0...100 l/min  
PV 200: 0...200 l/min  
PV 500: 0...500 l/min

#### Ausführung *Design*

Basis: manuelle Ausführung

- Schaumdurchfluss mit Kugelhahn verstellbar
- Anzeige der Schaumdurchflussmenge auf Skala
- Treibwasserstrom manuell geschaltet

Option: elektrische Ausführung

- Schaumdurchfluss mit Taster (+/-) verstellbar
- Anzeige der Schaumdurchflussmenge auf Display
- Treibwasserstrom elektropneumatisch geschaltet

*Basis: manual design*

- *Foam flow adjustable with manual ball valve*
- *Indication of foam flow on scale*
- *Driver water line manually engaged*

*Option: electrical design*

- *Foam flow adjustable with buttons (+/-) on panel*
- *Indication of foam flow on display*
- *Driver water line electro-pneumatically engaged*

