



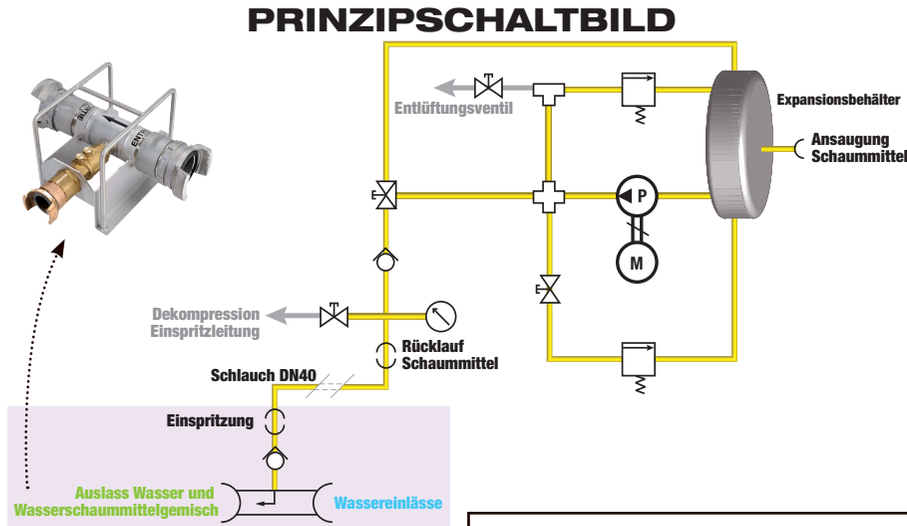
UNSER SYSTEM MPVE IST EIN MECHANISCH REGELBARES ZUMISCHSYSTEM FÜR DEN EINSATZ MIT SCHAUMMITTEL DER KLASSE B (AFFF). ES KANN SIMPEL AN VERSCHIEDENEN STANDORTEN EINGESETZT WERDEN.

MPVE 120

- **Pumpenleistung:** max. 120 l/min
- **Druck:** bis 16 bar
- **Zumischung:** 3 bis 6%
- **Wasserdurchfluss:** 1000 - 4000 l/min
- **Energie:** Verbrennungs- oder Elektromotor

MPVE 180

- **Pumpenleistung:** max. 180 l/min
- **Druck:** bis 16 bar
- **Zumischung:** 3 bis 6%
- **Wasserdurchfluss:** 1500 - 6000 l/min
- **Energie:** Verbrennungs- oder Elektromotor



FUNKTIONSWEISE

Nach Verbindung zum Schaummittelbehälter und dem Starten des Motors saugt das MPVE Schaummittel an. Bis eine Einstellung der Zumischventile auf die gewünschte Zumischrate erfolgt, wird das Schaummittel in einem Kreislauf gefördert. Ist die gewünschte Zumischrate eingestellt wird das Schaummittel in den Wasserstrom zugemischt.

MODELLE



SYSTEMVORTEILE

LEISTUNGSSTARK

In der Zumischleitung befindet sich keine Verengung. Zusätzlich wird das Schaummittel mit Druck in den Wasserstrom zugemischt. Die Vorteile liegen auf der Hand: Kein Druckverlust durch das Zumischsystem! Sie können längere Schlauchstrecken verlegen und halten einen ausreichenden Sicherheitsabstand.

AUSSTATTUNG

- Kolbenpumpe die für den Einsatz mit allen AFFF Schaummitteln einsetzbar ist
- Hohe Flexibilität des Systems
- Einfache Wartung

EINFACHE BEDIENUNG

Nach dem Starten des Motors muss nur noch die gewünschte Zumischrate am Ventil eingestellt werden.

