

WASSERRECYCLING FÜR HOCHDRUCKREINIGER

Wasseraufbereitung ohne Chemie



Die chemiefreien Wasserrecyclingsysteme WRH 1200 Classic und WRP 1000 Classic versorgen Hochdruckreiniger im Dauerbetrieb mit Recyclingwasser (1000 l/h) aus der manuellen Fahrzeugreinigung.



1 Chemiefreie Lösung

- Geringe Betriebskosten.
- Direkte Versorgung des Hochdruckreinigers.

2 Rückspülbarer Filter

- Effektive Elimination von Partikeln > 5 µm.
- Herausragendes Preis-Leistungs-Verhältnis.

WRH 1200 Classic

- Für mittleren Ölgehalt: 5-30 mg/l
- Frischwassereinsparung bis 85 %
- Durchfluss bis 1200 l/h

WRP 1000 Classic

- Für ölfreies Abwasser: < 5 mg/l
- Frischwassereinsparung bis 85 %
- Durchfluss bis 1000 l/h

Technische Daten

Recyclingwasserproduktion	l/h	1200	1000
Spannung	V	230	-
Frequenz	Hz	50	-
Gewicht	kg	110	45
Abmessungen (L × B × H)	mm	1000 × 480 × 1600	660 × 450 × 1100
Bestell-Nr.		1.217-111.0	1.217-108.0
Preis in €*		4.390,00	2.450,00

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.