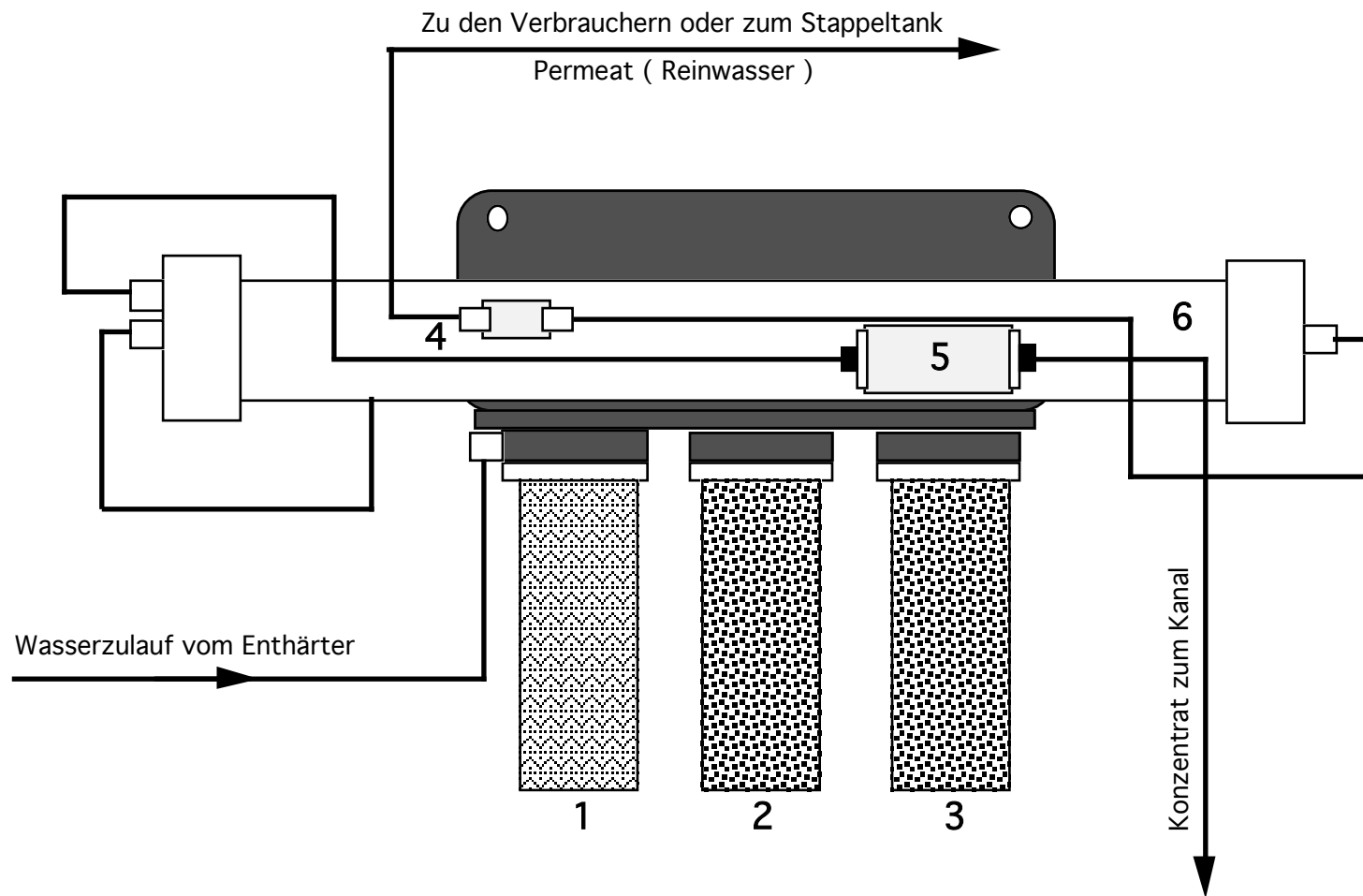


OSMOSE LP 40 Leistung 150 Liter / Tag LP 80 Leistung 300 Liter / Tag



1 = Schmutzfilter (Vorfilter) 2 und 3 = Aktivkohlefilter (Nachfilter) 4 = Druckschalter mit Abstellautomatik 5 = Konzentratregulierventil
 6 = Polysulfon-Osmose-Modul Masse LP 40 46 x 15,5 x 43 cm Masse LP 80 79 x 15,5 x 43 cm Rückhalterate > 97% Wassertemperatur
 max = 37 oC Härtegrad Zulauf max. 20 ofH oder weicher, ohne Enthärter wird die Lebensdauer des Osmose-Modul wesentlich verkürzt.
 Betriebsdruck max. Eingang 6 bar.

Anforderungen an das Rohwasser: pH-Wert 4,0 - 11, freies Chlor nicht nachweisbar, Eisen (FE) <0,1 mg/l, Mangan <0,5 mg/l
 Hydrogensulfid nicht nachweisbar.