

Technisches Datenblatt

V-expomag HYT 12-25


Durchströmter Membrandruckbehälter mit Innenbeschichtung und tauschbarer Membrane nach DIN 4807-5. Einsatz in Trinkwassersystemen nach DIN 1988. Geprüft nach DGRL 2014/68/EU u. DIN EN 13831
incl. Durchströmungs- und Wartungsarmatur

Membrane tauschbar

zul. Betriebstemperatur an der Membrane kurzfristig bis 130 °C

Max. Betriebsüberdruck 10 bar

zul. Vorlauftemperatur der Versorgungsanlage bis 85 °C

	Artikelnr.	Kapazität (L)	Anschluss	Durchmesser (D) mm	Höhe (H) mm	Gewicht kg
	HYT1210	12	3/4" unten	270	275	2,712
	HYT1810	18	3/4" unten	272	364	3,840
	HYT2510	25	3/4" unten	290	429	5,030

