



HAKA Verteiler SAVE 97 mit Ventil Hyline ohne Füll-/Entleerhahnen

- Mit Abgleichventil Hyline und **ohne** Füll- und Entleerhahnen
- 2 bis 6 Anschlüsse von 40 mm
- 2" AG Hauptabgang zur Wärmepumpe, Abgleichventile Hyline-Setter mit Füll-/ Entleerhahn
- Werkstoff PE100 mit silbriger Oberfläche, SDR11 / PN16
- Güteüberwachung nach der Richtlinie HR3.26 des SKZ Würzburg
- Speziell für die Anwendung in der Geothermie entwickelt
- Fertigung der Schweißnähte nach DVS
- Hauptkörper de 97 mm, Max. Durchfluss 7.9 m³/h
- Variante Messbereich Hyline 40 mm: 20-60 l/min
- Temperaturbereich -20 °C/+40 °C

Orig. Nr.	Anschlüsse	T mm	Y Zoll	U mm	V mm	X mm	Z mm	Q l / min.	Gewicht kg	Stück	CHF Stück	
067.4072A	2	40	R 2	120	502	700	100	10 - 25	4.5	1	31140-0275	589.00
067.4073A	3	40	R 2	120	622	700	100	10 - 25	6.3	1	31140-0277	747.00
067.4074A	4	40	R 2	120	742	700	100	10 - 25	8.1	1	31140-0279	905.00
067.4075A	5	40	R 2	120	862	700	100	10 - 25	9.9	1	31140-0281	1'063.00
067.4076A	6	40	R 2	120	982	700	100	10 - 25	11.6	1	31140-0283	1'222.00
067.4022A	2	40	R 2	120	502	700	100	20 - 60	4.5	1	31140-0276	589.00
067.4023A	3	40	R 2	120	622	700	100	20 - 60	6.3	1	31140-0278	747.00
067.4024A	4	40	R 2	120	742	700	100	20 - 60	8.1	1	31140-0280	905.00
067.4025A	5	40	R 2	120	862	700	100	20 - 60	9.9	1	31140-0282	1'063.00
067.4026A	6	40	R 2	120	982	700	100	20 - 60	11.6	1	31140-0284	1'222.00

