

## Labor-Umlaufkühler ProfiCool Filius Kälteleistung 1,0 kW bis 1,4 kW

## Labor-Umlaufkühler ProfiCool Filius

- Einkreissystem mit atmosphärisch offenem Tank
- Luftgekühltes Kälteaggregat
- Edelstahltank mit Wasserstandsanzeige
- Mikroprozessorgesteuerter Temperaturregler mit Digitalanzeige
- Ein/Aus-Schalter
- Eingebaute Pumpe (siehe Pumpenkennlinie)
- Manometer
- Schlauchanschlüsse (Nippel) standardmäßig mit Nennweite 8 mm

Art.-Nr.

Außengehäuse aus Edelstahl



ProfiCool Filius PCFi 12

Modell ProfiCool Filius	S	PCFi 10	PCFi 12	PCFi 14
Nutzkälteleistung bei +20°	C W:	1.000	1.200	1.400
Nutzkälteleistung bei -10°	C W	230	260	275
Arbeitsbereich	℃:	-20 / +40	-20 / +40	-20 / +40
Temperaturkonstanz	K :	±0,5	±0,5	±0,5
Pumpenleistung	l/min :	20	20	20
Pumpendruck max.	bar :	0,6	0,6	0,6
Tankinhalt	Liter:	5	5	5
Wasseranschlüsse (Schlauchnippel) :		NW8	NW8	NW8
Leistungsaufnahme	kW :	1,0	1,1	1,35
Netzanschluß	Volt/Hz/Ph:	230/50/1	230/50/1	230/50/1
Gewicht	kg :	40	50	55
Außenmaße (BxTxH)	mm:	400x450x570	400x450x670	400x450x670
Kältemittel	FCKW-frei:	R507	R507	R507

## ProfiCool Filius + Optionen / Zubehör:

ProfiCool Filius PCFi 10.05-NEA	GUPCFi010.05-NEA
ProfiCool Filius PCFi 12.05-NEA	GUPCFi012.05-NEA
ProfiCool Filius PCFi 14.05-NEA	GUPCFi014.05-NEA
Ausführung als Einkreissystem mit atmosphärisch	GUPCFi010.05-NDA
geschlossenem Tank für PCFi 10	
Ausführung als Einkreissystem mit atmosphärisch	GUPCFi012.05-NDA
geschlossenem Tank für PCFi 12	
Ausführung als Einkreissystem mit atmosphärisch	GUPCFi014.05-NDA

Weitere Optionen/Zubehör sowie Pumpenalternativen auf Anfrage.

geschlossenem Tank für PCFi 14

