



AQA THERM HFB FILL BLUE



AQA THERM HES BLUE

PERFEKTES HEIZUNGSWASSER

beinhaltet das BWT "ReinHEIZgebot", welches für eine umweltgerechte, sichere und normgerechte Behandlung des Heizungswassers steht.

AQA therm Fill Blue verfügt über einen patentierten Anschlusskopf mit Speed-Change-System und integriertem Wasserstopp, bei dem ein Kartuschenwechsel innerhalb von 60 Sekunden erfolgen kann. Über das elektronische Display können die nachgespeisten Wassermengen abgerufen und dokumentiert werden. AQA therm Fill Blue verwendet keine umweltbedenkliche Indikatorharze.

BWT - For You and Planet Blue!

AQA THERM HFB FILL BLUE			
Einbaulage		Waagerecht mit Ablaufanschluss nach unten	
Betriebstemperatur		Max. 65°C	
Manometer Anschluss		G 1/4"	
Ablaufanschluss		DN25 bzw. 1"	
Anschlussgröße		½" Innengewinde	
Anschlussgewinde Eingang		½" Innengewinde (¾" Außengewinde ohne Verschraubung)	
Anschlussgewinde Ausgang		1/2" Innengewinde (¾" Außengewinde ohne Verschraubung)	
Vordruck		Max. 10.0 bar	
Hinterdruck		Einstellbar von 1 – 5 bar	
		Voreingestellt auf 4 bar	
Kvs-Wert		2,45 m³/h	
Gesamtlänge (inkl. Verschraubung)	L	279 mm	
Abstand Mitte Ablaufanschluss	l1	148 mm	
Gesamthöhe	Н	200 mm	
Abstand Mittelachse	h1	103 mm	
Mindestabstand zur Wand		50 mm HES beachten	
Flüssigkeitskategorie		(/ a fair and a share fair a land a share and a share confidence of the fair a confidence of the fair a confidence of the fair and the fair a confidence of the fair and the	
Systemtrenner BA		4 (giftige, sehr giftige, krebserzeugende, radioaktive Stoffe)	
Best.Nr.:		19006	

AQA THERM HES BLUE	
Vordruck	Max. 4,0 bar
Einbaulage	Waagerecht mit Patrone nach unten
	Patrone optional erhältlich
Betriebstemperatur	Max. 30°C - Füllwasser
	Max. 50° C Gerätetemperatur bei Absperrkugelhahn (geschlossen) durch Temperaturübertragung der Heizungsanlage, max. 40°C Umgebungstemperatur
Durchflussleistung	100 l/h
Kapazität (Cartridge M)	122 l bei 20°dh
Dimension	1/2"
Anschlussgewinde Eingang	½" Außengewinde
Anschlussgewinde Ausgang	½" Außengewinde
Abstand Mittelachse h	45 mm
Länge inkl. Anschlussverschraubung L	226 mm
Abstand A Mittelachse - Wand	80 mm
Abstand der Befestigungsschrauben für Wandhalterung min. B	32 mm
Best.Nr.:	19007

PERFEKTES NACHSPEISESYSTEM

Das kostengünstige AQA therm Fill Blue im Set für den Festeinbau besteht aus:

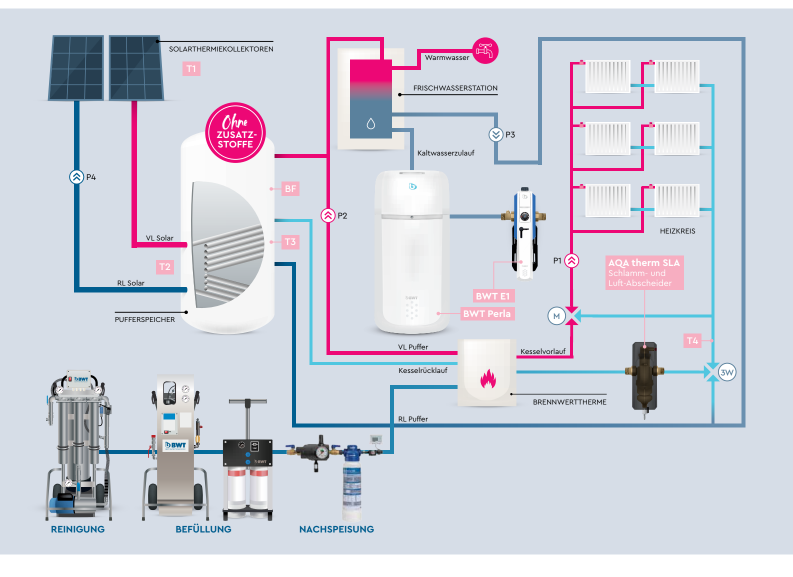
- Heizung-Füll-Block gemäß EN 1717 mit Absperrungen
- SRC-M Kartusche für salzarme Befüllung
- Wandhalterung mit digitalem Wasserzähler
- Anschlusskopf mit Speed-Change-System

AQA THERM FILL BLUE	
Gesamtlänge	505 mm
Höhe (mit Cartridge M = Medium)	460 mm
Abstand Mittelachse – Boden mindestens (mit Cartridge M)	400 mm
Gewicht ohne Wasser	ca. 1,8 kg
Gewicht mit Wasser	ca. 3,4 kg
Best.Nr.:	19005



AQA THERM FILL BLUE

Kapazität: 3 m³ x °dH max. Durchflussleistung: 3l/min





BWT Wassertechnik GmbH

Industriestraße 7, 69198 Schriesheim ♦ +49 6203 73–0

⋈ bwt@bwt.de

but.com

FOR YOU AND PLANET BLUE.