

Datenblatt für Artikel 6628.20.000

SYR FüllCombi BA 6628, DN 20



STAMMDATEN

Artikel-Typ

Produkt

GTIN

4017905093361

Einheit Bestellung

Stück

Preisbezugsmenge

1

Mindestbestellmenge

1 Stück

Ursprungsland

de

Zolltarifnummer

84818099

Datenblatt für Artikel 6628.20.000

LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Breite	270 mm
Höhe	84 mm
Tiefe	255 mm
Gewicht	2.16 kg

BESCHREIBUNG

FüllCombi BA, zur automatischen Befüllung von geschlossenen Heizungsanlagen. Mit Absperrung, Druckminderer, Manometer, Systemtrenner BA nach DIN EN 1717 bis einschließlich Flüssigkeitskatgorie 4. Ausgangsdruck des Druckminderers regelbar von 0,5 bis 4 bar. Werkseitig auf 1,5 bar voreingestellt. Integrierter Schmutzfänger aus Nirogewebe, Manometeranschluß G 1/4. Max. Betriebstemperatur 65 C. Gehäuse aus Pressmessing. Mit beidseitigen Verschraubungen und Wärmedämmschale, DN 20.

MERKMALE

ETIM 8.0: Zentralheizung Nachfüllanlage (EC011325)

Geeignet für Membrandruckausdehnungsgefäß	Nein
Geeignet für kompressorgesteuerten Ausdehnungsautomaten	Nein
Anschlüsse	Außengewinde Gas konisch BSPT-R (ISO 7-1 / EN 10226-1)
Nenndurchmesser	DN 15
Rohraußendurchmesser 1 Zufuhr	-
Rohraußendurchmesser 1 Rücklauf	-
Rohraußendurchmesser 2 Zufuhr	-
Rohraußendurchmesser 2 Rücklauf	-

Datenblatt für Artikel 6628.20.000

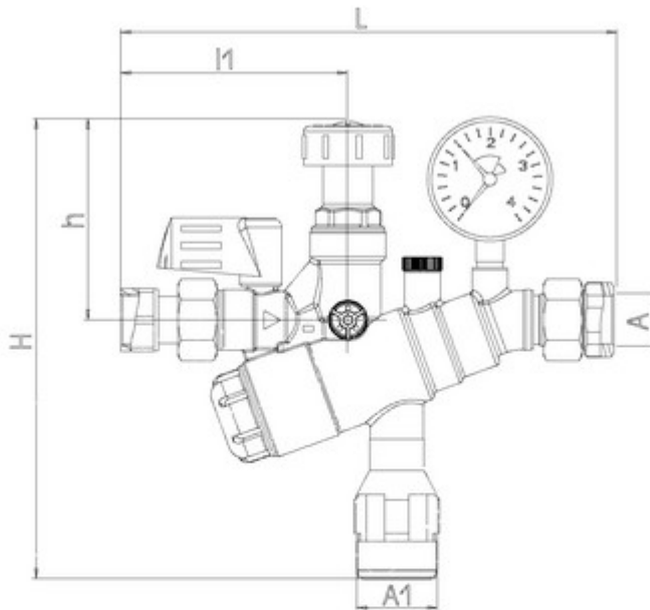
Max. Inhalt der Anlage	-
Mit Filter	Nein
Mit Entlüfter	Nein
Druck	0.5 bar - 4 bar
Max. Arbeitsdruck	10 bar
Mit Ablauftrichter	Ja
Mit automatischer Befüllung	Ja
Anschlussmaß Nachfüllleitung	-
Nachfüllkapazität	1350 l/h
Höhe	-
Absperrung	Ausgang
Breite	-
Kategorie des Systemtrenners	BA (4)
Tiefe	-
Mit Druckminderer	Ja
Kartuschengröße	-
Geeignet für Enthärtung	Nein
Mit Systemtrenner	Ja
Max. Temperatur Eingang	30 °C
Max. Temperatur Ausgang	65 °C
Geeignet für Vollentsalzung	Nein
Geeignet für pH-Wert Stabilisierung	Nein
Mit Manometer	Ja
Geeignet für den Festeinbau	Ja
Geeignet für mobilen Einsatz	Nein
Mit Isolierung	Ja
ETIM 9.0: Zentralheizung Nachfüllanlage (EC011325)	
Geeignet für Membrandruckausdehnungsgefäß	Nein
Geeignet für kompressorgesteuerten Ausdehnungsautomaten	Nein
Anschlüsse	Außengewinde konisch BSPT-R (ISO 7-1 / EN 10226-1)
Nenndurchmesser	DN 15

Datenblatt für Artikel 6628.20.000

Rohraußendurchmesser 1 Zufuhr	-
Rohraußendurchmesser 1 Rücklauf	-
Rohraußendurchmesser 2 Zufuhr	-
Rohraußendurchmesser 2 Rücklauf	-
Max. Inhalt der Anlage	-
Mit Filter	Nein
Mit Entlüfter	Nein
Druck	0.5 bar - 4 bar
Max. Arbeitsdruck	10 bar
Mit Ablauftrichter	Ja
Mit automatischer Befüllung	Ja
Anschlussmaß Nachfüllleitung	-
Nachfüllkapazität	1350 l/h
Höhe	-
Absperrung	Ausgang
Breite	-
Kategorie des Systemtrenners	BA (4)
Tiefe	-
Mit Druckminderer	Ja
Kartuschengröße	-
Geeignet für Enthärtung	Nein
Mit Systemtrenner	Ja
Max. Temperatur Eingang	30 °C
Max. Temperatur Ausgang	65 °C
Geeignet für Vollentsalzung	Nein
Geeignet für pH-Wert Stabilisierung	Nein
Mit Manometer	Ja
Geeignet für den Festeinbau	Ja
Geeignet für mobilen Einsatz	Nein
Mit Isolierung	Ja

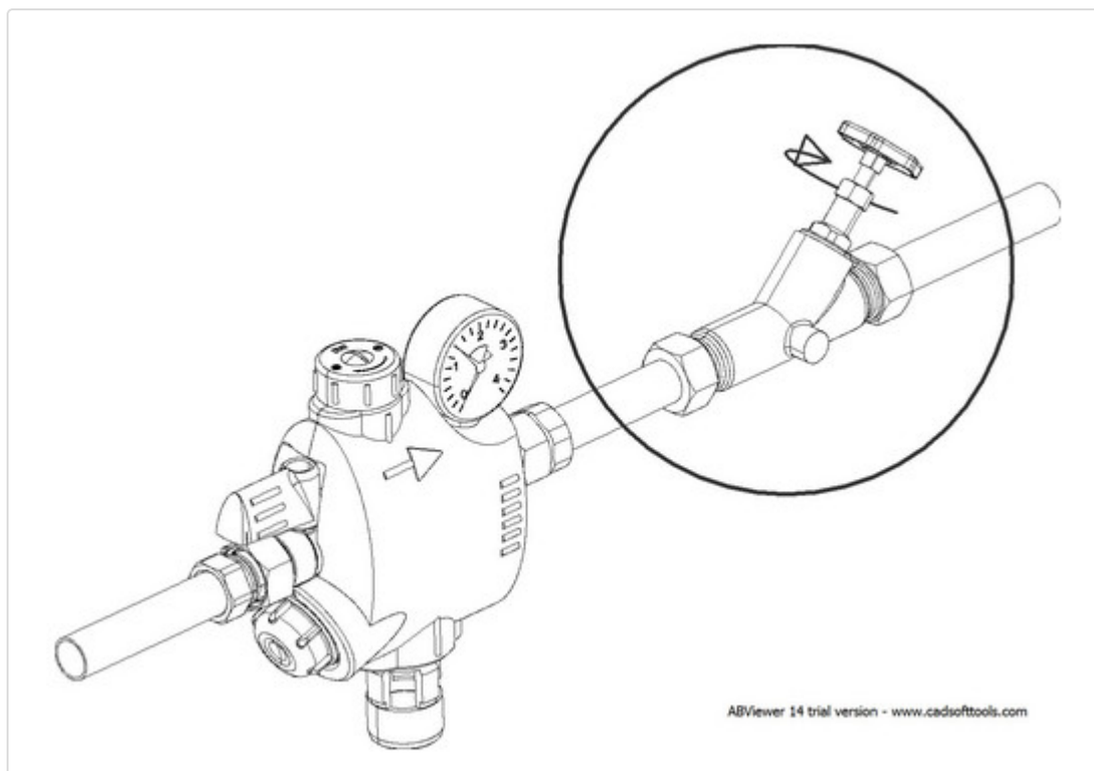
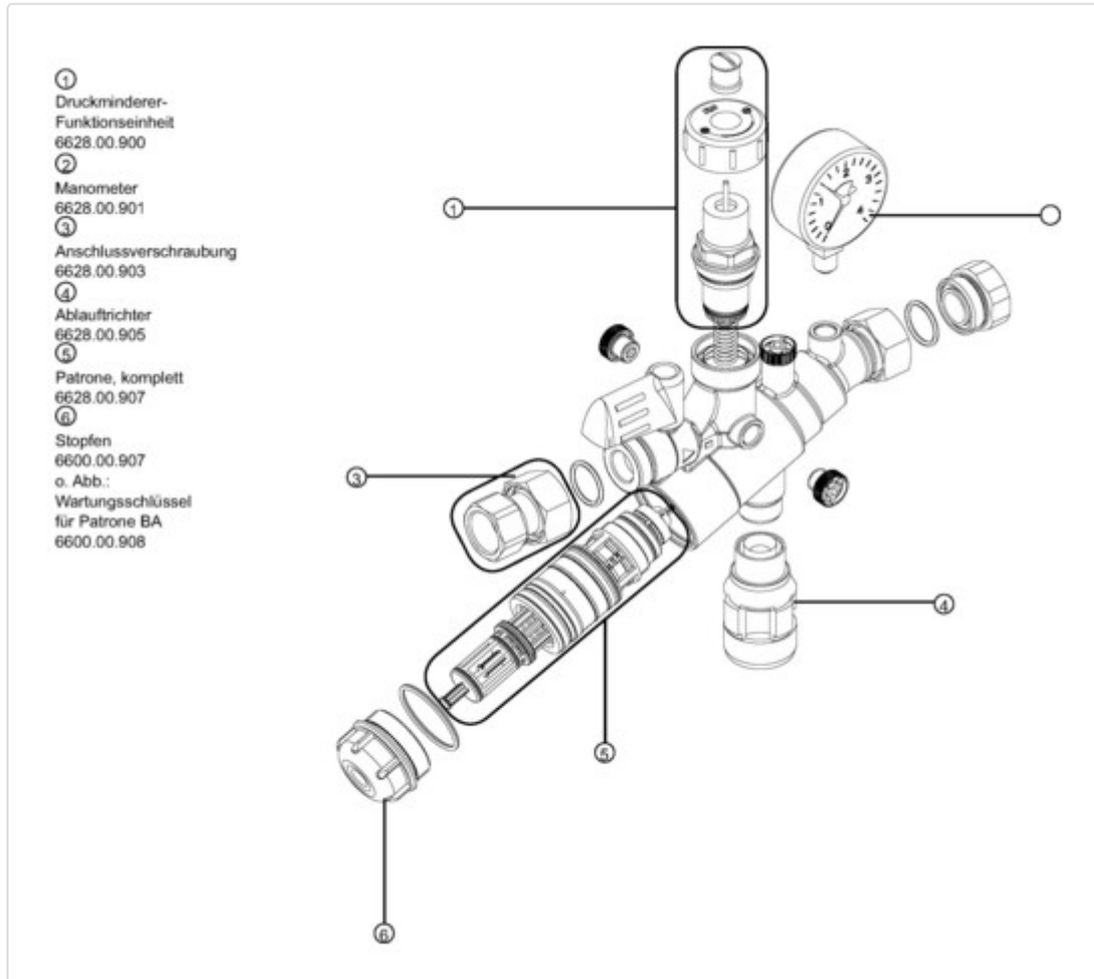
Datenblatt für Artikel 6628.20.000

BILDER



Nennweite		DN 20
	A	R 1/2"
Raumaße	L (mm)	249
	H (mm)	230
	A1	40
	h (mm)	101
	l1 (mm)	140

Datenblatt für Artikel 6628.20.000



Datenblatt für Artikel 6628.20.000
