









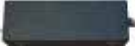




Zubehör

Modell	PEGA 15/35 Kombi	Bestell- Nr.	Preis/€
Messstück DN 80/125 x DN 60/100	X	1004271	159,00
 Kessel-Anschlussstück konzentrisch, DN80/125, gerade Bauart	X	1000361	56,40
 Kessel-Anschlussstück konzentrisch, DN80/125, 87° Bogen, H = 220 mm	X	1001918	91,00
 Kugelhahn-Anschluss-Set PEGA 40 3-Wege-Kugelhahn zum gleichzeitigen Entleeren des Heizgerätes	X	1002526	117,87
 Kugelhahn-Anschluss-Set PEGA als Durchgangsform + Trinkwasser- zulassung	X	1002528	148,65
 Aussentemperaturfühler NTC 10k	X	1003396	19,30

Zubehör

	Modell	Bestell-Nr.	Preis/€
	Raumgerät RSC-OT Das Raumgerät bietet Klartextbedienung und Raumtemperaturerfassung in Einem.	1001793	355,00
	CETA 104 Heizungsregler für einstufige oder modulierende Wärmeerzeuger (OpenTherm), Direktheizkreis und Warmwasser, inkl. Außenfühler und 2 Kesselfühler	1001798	293,60
	CETA 106 Heizungsregler für Mischerheizkreis Differenztemperaturregelung, inkl. Außenfühler und Vorlauffühler	1001799	272,00
	CETA 107 Heizungsregler für einstufige oder modulierende Wärmeerzeuger OT-Bus, Erweiterung gemischter Heizkreis und direkter Heizkreis, inklusive Vorlauf-Fühler	1003456	550,00
	Raumfernbedienung CETA RC EbV	1001756	164,80
	Hydraulische Weiche Diese Hydraulische Weiche ist auf diese PEGA abgestimmt: Größe DN 80/120, Nennweite DN40, Anschlussstutzen G 1 1/2", Durchsatz 4 m³/h, Leistung 44 kW (bei Dt =10 K), max. zulässige Betriebstemperatur +110°C, minimale zulässige Betriebs-temperatur -20°C, max. zulässiger Betriebsüberdruck 6 bar	1002678	475,00
	Magnetfilter 3/4"	1002677	215,00
	Inhibitor hemmt Kesselstein und Korrosion aller Art 0,5 Liter Flasche ist ausreichend für 100 Liter Heizungswasser	1002676	47,70