



*alle Verteiler inkl.
Verteiler-Endset (ca. 57 mm)

ZEW Systemverteiler «Premium» Messing

Ausführung und Angaben wie «Premium» Edelstahl, jedoch hergestellt aus hochwertigem Pressmessing (MS 58). Zudem wird der Verteiler zusammengebaut geliefert.

Ausführung	Baulänge (mm)*	RG	Art-Nr.
2-er Systemverteiler «Premium» Messing	220	11110	11100054
3-er Systemverteiler «Premium» Messing	270	11110	11100055
4-er Systemverteiler «Premium» Messing	320	11110	11100056
5-er Systemverteiler «Premium» Messing	370	11110	11100057
6-er Systemverteiler «Premium» Messing	420	11110	11100058
7-er Systemverteiler «Premium» Messing	470	11110	11100059
8-er Systemverteiler «Premium» Messing	520	11110	11100060
9-er Systemverteiler «Premium» Messing	570	11110	11100061
10-er Systemverteiler «Premium» Messing	620	11110	11100062
11-er Systemverteiler «Premium» Messing	670	11110	11100063
12-er Systemverteiler «Premium» Messing	720	11110	11100064



ZEW Verteilerisolierung «Premium»

Zur effektiven Isolierung des ZEW Systemverteilers «Premium» bis zu 6 Abgängen. Inkl. Cuttermesser zum einfachen Ablängen auf die gewünschte Verteilergröße. Set bestehend aus Balken für Vor- und Rücklauf.

Bezeichnung	VPE	RG	Art-Nr.
Verteilerisolierbalken «Premium»	1 Stück	11113	11130103

ZEW Systemverteiler «Objekt»

Für das wirtschaftlich ausgerichtete Objektgeschäft bietet ZEWOTHERM eine ebenso leistungsfähige wie preisgünstige Produktlösung. Mit dem Übergangsnippel 1" Eurokonus x 1" AG (im Lieferumfang enthalten) lassen sich die diversen Anschlussmöglichkeiten der ZEW Verteiler- und Regelkomponenten einfach und schnell realisieren.

Robuster Profilrohrverteiler aus Edelstahl (nicht geschweißt), entspricht DIN EN 1264-4. Einfacher Anschluss an den Wärmeerzeuger durch 1" IG (Übergangsnippel 1" AG beiliegend). Regulierbare Durchflussmesser (2,5 l/min) im Vorlauf und Absperrventil. Rücklaufbalken mit integrierten Ventilen mit Handverstellkappe. Ideal für die Aufnahme der ZEW Stellantriebe.

Ausführung: Vor- und Rücklaufbalken mit integriertem Verteilerendset (Befüllen, Entlüften, Spülen). Verteiler ist nicht montiert (schallgedämmte Konsolen aus Stahl, sowie 2 Stück Übergangsnippel 1" AG beiliegend).



Ausführung	Baulänge (mm)	RG	Art-Nr.
2-er Systemverteiler «Objekt»	200	11110	11100001
3-er Systemverteiler «Objekt»	250	11110	11100002
4-er Systemverteiler «Objekt»	300	11110	11100003
5-er Systemverteiler «Objekt»	350	11110	11100004
6-er Systemverteiler «Objekt»	400	11110	11100005

Bitte beachten: Weitere Verteiler finden Sie auf der nächsten Seite.

Fortsetzung ZEW Systemverteiler «Objekt»



Ausführung	Baulänge (mm)	RG	Art-Nr.
7-er Systemverteiler «Objekt»	450	11110	11100006
8-er Systemverteiler «Objekt»	500	11110	11100007
9-er Systemverteiler «Objekt»	550	11110	11100008
10-er Systemverteiler «Objekt»	600	11110	11100009
11-er Systemverteiler «Objekt»	650	11110	11100010
12-er Systemverteiler «Objekt»	700	11110	11100011

ZEW Blindstopfen 3/4"

Blindstopfen zum Verschließen eines Heizkreises.



Bezeichnung	RG	Art-Nr.
Blindstopfen 3/4"	11113	11130004

ZEW Dynamischer Systemverteiler



Dynamischer Systemverteiler mit automatischem, hydraulischem Abgleich. Er überwacht und gleicht selbsttätig evtl. Druckschwankungen im Rohrnetz aus. Er hält die Durchflussmenge konstant und führt somit zur idealen Wärmeverteilung sowie Ausnutzung der Anlage. Förderfähig im Rahmen der kfW-Maßnahmen für Neubau und Sanierung. Hochwertiger, robuster Systemverteiler aus starkwandigem Präzisionsrundrohr (Edelstahl 1.4301) mit automatischer Durchflussregelung. **Absperrvorrichtung im Vorlauf.** Anschlussverschraubungen aus Messing (vernickelt). Einfacher, wechselseitiger Anschluss durch G 1" Außengewinde und G 1" Innengewinde (Endstückset). Anschluss der Heizkreise mit G 3/4" EK. M 30 x 1,5 / Schließmaß 11,8 mm / Hub 1,7 mm für den Anschluss der Thermostat-Köpfe sowie Stellantriebe. Funktions- und druckgeprüft im Differenzdruckverfahren. Inkl. Verteilerendset (55 mm) zum Befüllen, Entleeren und Spülen. 3/4"-Anschluss, schwenkbar (lose beiliegend). VPE 1 Stück. **Der Verteiler ist bereits vormontiert.**



Vorteile: • Konstante, verlässliche Werte bei Inbetriebnahme und späterem Betrieb • Hochwertiger Systemverteiler aus Edelstahl, dichtheitsgeprüft • Zeit- und kostensparende Installation • Kein Nachjustieren im späteren Betrieb • KfW-förderfähig (Fördertatbestand 2) • Wartungsfrei

Ausführung	Baulänge (mm*)	RG	Art-Nr.
2-er Dynamischer Systemverteiler	215	11110	11100163
3-er Dynamischer Systemverteiler	265	11110	11100164
4-er Dynamischer Systemverteiler	315	11110	11100165
5-er Dynamischer Systemverteiler	365	11110	11100166
6-er Dynamischer Systemverteiler	415	11110	11100167
7-er Dynamischer Systemverteiler	465	11110	11100168
8-er Dynamischer Systemverteiler	515	11110	11100169
9-er Dynamischer Systemverteiler	565	11110	11100170
10-er Dynamischer Systemverteiler	615	11110	11100171
11-er Dynamischer Systemverteiler	665	11110	11100172
12-er Dynamischer Systemverteiler	715	11110	11100173

*Inkl. Verteiler-Endset (55 mm)
Automatischer hydraulischer
Abgleich