

8.2 Kunststoffverteiler

Warengruppe : B



Clina - Kunststoffverteiler haben die Aufgabe, die Wasserströme des Sekundärkreislaufs auf die verschiedenen Zonen gezielt zu verteilen. Hierüber wird der hydraulische Abgleich sowie die Einzelraumregelung mittels der durch die Raumregler angesteuerten elektrothermischen Stellantriebe realisiert (2-Punkt-Regelung).

Kunststoffverteiler (-20° bis + 90°C) mit integrierten Luftkammern zur Wärmeisolation in den Farben rot und blau.

Vorlaufsegment mit integrierter Absperrvorrichtung, umrüstbar auf Stellantrieb. Rücklaufsegment mit integriertem, einstellbarem Durchflussmesser, Schutzkappe mit Plombieröse.

Verteileranschlussblock mit 1½" AG und 1" IG und mit zusätzlich vier ½" Bohrungen für z.B. Entlüfter, FE-Hahn, Thermometer. Verteileranschluss von rechts oder links möglich.

Abgangsverschraubungen der einzelnen Kreise ¾" AG Eurokonus für Kunststoff-, Kupfer-/Weichstahl- oder Mehrschichtverbundrohre.

Art.-Nr.	Bezeichnung	Preis/St.	
KVT02	2-fach, Vorlaufverteiler und Rücklaufsammler, vormontiert Durchflussmengenmesser gelb 1,7 - 7,8 l/min (100 - 465 l/h)		
KVT03	3-fach, analog wie vor		
KVT04	4-fach, analog wie vor		
KVT05	5-fach, analog wie vor		
KVT06	6-fach, analog wie vor		
KVT07	7-fach, analog wie vor		
KVT08	8-fach, analog wie vor		
KVT09	9-fach, analog wie vor		
KVT10	10-fach, analog wie vor		
KVT11	11-fach, analog wie vor		
KVT12	12-fach, analog wie vor		
KVAG	Anschlussgarnitur beinhaltet 2 Handentlüfter ½", 2 Verschlussstopfen ½", 2 F+E Ventile ½", 2 Thermometer mit Tauchhülse ½", 1 Bogen Bezeichnungsschilder selbstklebend		
KVKHI	Kugelhahn 1 1/2" ÜM x 1" IG mit Innensechskant SW 5mm und Schlüssel		
KVKHK	Kugelhahn 1 1/2" ÜM x 1" IG mit Knebel		
KVWH	Universalwandhalter, 103-105 mm hoch, kröpfbar (Satz)		
KVKRV20	Klemmringverschraubung 3/4" mit Eurokonus, für PP-Rohr 20 x 2,0 mm (1 Paar)		