

HYDRAULISCHES GRUNDSET KUPFER



Produktbeschreibung

Das HGC enthält alle erforderlichen Anschlüsse zur Anbindung des Kollektorfeldes an eine Kupferverrohrung. Der Anschluss-Fitting mit Tauchhülse und integriertem 90° Winkel kann immer am heißesten Punkt des Kollektors installiert werden und ermöglicht so eine ideale Temperaturermittlung des Solarvorlaufes. Der Anschluss-Fitting mit Blindverschraubung und integriertem 90° Winkel verbindet den Solarrücklauf mit der Verrohrung. Die beiden zusätzlichen Blindstopfen versorgen die restlichen Anschlüsse des Kollektorfeldes. Einfache Montage der Fittinge (Plug & Flow) mittels Fixierung durch die PFM Endplatte.

Technische Daten

Type	HGC
Art.Nr.	1530031
Fitting mit Tauchhülse	Komplett vormontiert, mit Übergang auf CU 22mm
Fitting mit Blindverschraubung	Komplett vormontiert, mit Übergang auf CU 22mm
Fitting mit Blindstopfen	Zur Abdichtung der nicht verwendeten Anschlüsse
Endplatte	Zur Fixierung der Anschlussfittings am Kollektor
Senkkopfschrauben	Dimension M8, zur Befestigung der Endplatten an der umlaufenden Gewindenut
Teflonring	geschlitzte Ausführung, zur thermischen Trennung der Anschlüsse vom Kollektorrahmen

Montage

