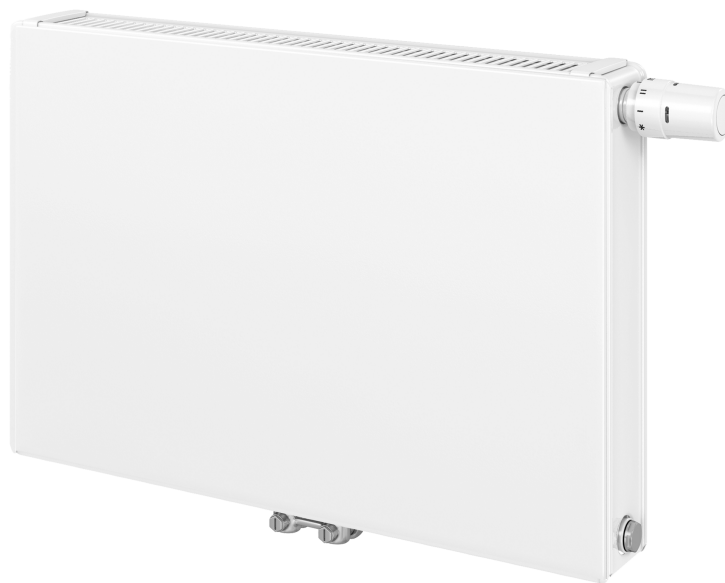


T6-Plan Mittenanschlussheizkörper

Austria - Vogel & Noot



- Alle Vorteile der T6-Technologie
- Leicht zu reinigende, glatte Oberfläche
- Beste thermische Behaglichkeit
- Integrierte Ventiltechnik mit Voreinstellung

Nicht nur charakteristisches Design steht beim T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper im Vordergrund, auch eine ausgefeilte Technologie steckt hinter diesem Allrounder. Kurz und knapp formuliert: Der T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper ist variabel konzipiert und einsetzbar, sorgt zudem aber für eine gleichmäßige Wärmeverteilung bei größtmöglicher Anpassungsfähigkeit.

Der T6-Plan Mittenanschlussheizkörper ermöglicht eine freie Wahl der Ventilposition bei unveränderter Vor- und Rücklauf Position. Die plane Front ermöglicht eine einfache Integration in die Innenarchitektur.

Heizkörperleistung (W) gemäß EN 442 für die Parameter 75/65/20 °C und 55/45/20 °C. Für eine spezifische Auslegung benutzen Sie bitte unseren Leistungsrechner unter:

https://www.vogelundnoot.com/at/service_and_tools/leistungsumrechner.htm

Wählen Sie im Leistungsrechner das gewünschte Produkt aus und geben Sie in die Anforderungsfelder die gewünschten Temperaturen ein, die Werte werden automatisch berechnet.

Um eine einfachere Auswahl zu gewährleisten, können Sie noch eine Zielwärmeleistung mit einer prozentuellen Abweichung eingeben. Alle Größen in diesem Leistungsbereich werden in der Ergebnisliste Orange hervorgehoben. Die Ergebnisse können Sie sich auch mittels Exportdateien auf Ihren PC speichern oder auch gleich online drucken.

Nicht nur charakteristisches planes Design steht beim T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper im Vordergrund, auch eine ausgefeilte Technologie steckt hinter diesem Allrounder. Kurz und knapp formuliert:
Der T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper ist variabel konzipiert und einsetzbar, sorgt zudem aber für eine gleichmäßige Wärmeverteilung bei größtmöglicher Anpassungsfähigkeit. Die integrierte Ventiltechnik ermöglicht einen einfachen Tausch der Ventilposition von rechts nach links. Standardausführung des Heizkörpers in Weiß RAL 9016. Weitere RAL-Farben auf Anfrage erhältlich.

T6-Plan Mittenanschlussheizkörper

Material & Oberfläche

Mittenanschlussheizkörper aus kaltgewalztem Stahlblech nach EN 442-1, verzinkter Frontplatte mit 1 mm Stärke, Grundbeschichtung bei 190 °C eingebrannt, fertig lackiert mit einer elektrostatischen Pulverbeschichtung nach DIN 55900 Teil 2, in RAL 9016, Einbrennung bei 210 °C Objekttemperatur.

Ausstattung

Ausgestattet mit fix eingebauter T-förmiger Ventilgarnitur, geeignet für Zweirohr- und Einrohranlagen unter Verwendung eines Einrohrverteilers, kv-Wert des werkseitig montierten Einbauventiles ist voreingestellt und auf die Wärmeleistung abgestimmt, wobei bedarfsgerechte Anpassungen im Bereich von 0,13 bis 0,72 möglich sind. Einstellung des Heizkörperanteiles bei Einrohranlagen von 30 % bis 50 %. Ausgestattet mit Baustellenschutzkappe für das Einbauventil, rückseitig angeschweißten Aufhängelaschen, einer abnehmbaren, oberen Abdeckung und zwei geschlossenen Seitenteilen bei allen Typen, verdrehbarer Spezialentlüftungs- und Blindstopfen eingedichtet; das Abdecksystem entspricht den ehemaligen BAGUV-Richtlinien.

Montage

Komplette Vorinstallationsmöglichkeit durch die Montageschablone 3/4" A.G., Spülung und Dichtprüfung der Anlage mittels Spülbogen (Zubehör), alternativ auch als Kompaktheizkörper einseitig oder wechselseitig anschließbar; einheitlicher Wandabstand bei allen mehrlagigen Heizkörpern (mit Spezialwinkellasche auch bei einlagigen Heizkörpern). Leistungsgeprüft nach DIN EN 442 bzw. ÖNORM EN 442 und permanent fertigungsüberwacht nach EN-ISO 9001; dreifach verpackt (Kartonage, Kantenschutz, Schrumpffolie).

Anschluss

Geeignet für Hand- und Thermostatbetrieb, variable Anschlussmöglichkeit für Kupfer-, Stahl-, Kunststoff- und Metallverbundrohre, Anschlüsse: 4 x G 1/2 I.G. und 2 x G 3/4 A.G. unten mittig. Thermostatventil (werkseitig rechts oben eingedichtet) jederzeit auch nachträglich ohne Drehen des Heizkörpers und ohne Kreuzen von Vor- und Rücklauf problemlos auf links austauschbar.

Typ:

Bauhöhe [mm]:

Baulänge [mm]:

Watt:

Stück:

Etim Class		EC011022 - Flachheizkörper
Factor K		1.844, 1.955, 10.524, 10.772, 11.06 ... 9.536, 9.573, 9.599, 9.772, 9.773
Item Weight	Kilogramm (kg)	10.54, 100.95, 103.26, 104.74, 109.28 ... 84.94, 87.49, 91.23, 95.52, 97.52
Höhe	Millimeter (mm)	300, 400, 500, 600, 900
Tiefe	Millimeter (mm)	107, 168, 63, 82
Länge	Millimeter (mm)	1000, 1120, 1200, 1320, 1400 ... 520, 600, 720, 800, 920
Wasserinhalt	Liter (l)	1.3, 1.4, 1.6, 1.7, 1.9 ... 9.2, 9.4, 9.6, 9.8, 9.9
Wärmeabgabe nach EN 442 20 °C - 55/45	Watt (W)	1006, 1008, 1021, 1033, 1083 ... 895, 910, 937, 941, 954
Max. Arbeitsdruck	Bar (bar)	10, 1000
Wärmeabgabe nach EN 442 20 °C - 75/65	Watt (W)	1079, 1186, 1188, 1197, 1257 ... 884, 8845, 899, 937, 9477
n-Heizkörperexponent		1.2994, 1.3022, 1.3031, 1.3043, 1.3111 ... 1.3361, 1.3371, 1.3487, 1.3523, 1.3865
Item weight	Kilogramm (kg)	10.28, 11.55, 11.72, 12.64, 13.47 ... 66.18, 72, 76.68, 82.77, 9.49

	Link
Dimensional Drawing	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_25310ec5-9e24-4be1-b9b3-0825a3c0db6d
Dimensional Drawing	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_f084e7ba-5e35-4499-b0dd-da0283897cf4
Dimensional Drawing	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_a52310cd-ff5d-4f64-abba-ae295ed135d1
Dimensional Drawing	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_2c37a8fe-4159-458e-a06d-83e23e594544
Dimensional Drawing	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_3414bc99-0db0-4db5-b601-0660c5645972
Dimensional Drawing	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_7c52b11a-45ef-41b4-b54b-9d798ff97d9b
Dimensional Drawing	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_251e692f-d0a4-41ee-befa-d72ad8b5f179
Dimensional Drawing	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_c0a9557c-219e-4856-8810-b6905d94b42e
Dimensional Drawing	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_968cfaa8-cc6b-47a1-baa1-ee6445644086
Dimensional Drawing	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_10815bc6-6a45-40f8-a6fc-4a0dd962f8a4
Dimensional Drawing	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_b72f0178-b127-4178-8459-64d717a4b851
Dimensional Drawing	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_d6b48b6f-f8bb-44d3-93c7-858bf3ccdead
Dimensional Drawing	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_3b3f6467-1fd8-4cc6-a496-923d46307ebb
Installation Instructions	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_227304f8-c2ee-45c2-952d-51f9037961af
Installation Instructions	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_24c67955-747c-4701-a74d-f87769b6a57d
Dimensional Drawing	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_64da0ff7-a2b

	Link
Dimensional Drawing	1-4db6-85b7-38c8c50fbc95
Installation Instructions	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_122b242a-214a-445f-b81d-57c78a6591cd
Dimensional Drawing	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_b0996547-6446-495a-89a9-bf8f15371c0e
Product Catalog	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_ecc7f6c9-809a-4d80-b1cb-52aeea3bc612
Brochure	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_7d73332d-714f-49b9-a2e9-eb8233da013d

F1K1103012010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K1103026010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K1103028010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K1103030010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K11030MTR10000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K11030STZ10000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K1104005210000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K1104006010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K1104007210000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K1104008010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K1104009210000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K1104011210000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K1104018010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K1104026010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K1104028010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K1104030010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K11040MTR10000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K11040STZ10000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K1105004010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K1105005210000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K1105020010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K1105028010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K1105030010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K11050MTR10000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K11050STZ10000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K1106009210000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper

F1K1106022010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K1106026010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K1106028010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K1106030010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K11060MTR10000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K11060STZ10000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K1109007210000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K1109018010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K1109020010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K1109022010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K1109024010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K1109026010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K1109028010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K1109030010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K11090MTR10000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K11090STZ10000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2103005210000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2103007210000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2103026010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2103028010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2103030010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K21030MTR10000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K21030STZ10000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2104012010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2104026010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2104028010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2104030010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K21040MTR10000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K21040STZ10000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2105004010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2105009210000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2105011210000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2105012010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2105013210000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2105018010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2105020010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2105026010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K21050MTR10000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K21050STZ10000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2106005210000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2106006010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper

F1K2106007210000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2106009210000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2106012010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2106014010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2106026010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K21060MTR10000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K21060STZ10000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2109009210000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2109011210000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2109016010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2109022010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2109024010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2109026010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2109028010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2109030010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K21090MTR10000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K21090STZ10000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2203007210000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2203008010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2203018010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2203022010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2203026010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K22030MTR10000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K22030STZ10000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2204012010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2204013210000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2204018010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2204020010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K22040MTR10000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K22040STZ10000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2205010010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2205013210000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2205014010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2205016010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K22050MTR10000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K22050STZ10000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2206004010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2206016010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2206018010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2206024010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K22060MTR10000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper

F1K22060STZ10000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2209004010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2209006010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2209010010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2209012010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2209014010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2209020010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2209022010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2209024010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2209026010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2209028010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K2209030010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K22090MTR10000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K22090STZ10000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K3303006010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K3303010010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K3303020010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K33030MTR10000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K33030STZ10000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K3304004010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K3304024010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K3304026010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K3304028010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K3304030010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K33040MTR10000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K33040STZ10000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K3305007210000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K3305008010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K3305022010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K3305024010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K3305026010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K3305028010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K3305030010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K33050MTR10000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K33050STZ10000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K3306005210000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K3306006010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K3306007210000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K3306011210000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K3306024010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K3306026010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper

F1K3306028010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K3306030010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K33060MTR10000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K33060STZ10000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K3309007210000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K3309008010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K3309010010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K3309020010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K3309022010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K3309024010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K3309026010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K3309028010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K3309030010000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K33090MTR10000	VN-T6-PLAN Mittenanschlussheizkörper
F1K33090STZ10000	