

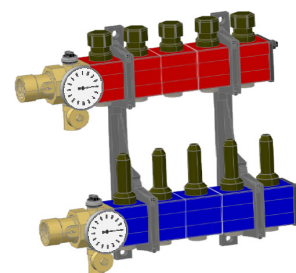


Produktdatenblatt Isodomus

Bezeichnung: **Verteiler SBK 3000 mit 01 Heizkreis**

Artikelcode: 01010001

Einheit: Stk.



Beschreibung / Ausschreibungstext

SBK Heizkreisverteiler 3000 1" mit 01 Heizkreis

Die einzelnen Segmente bestehen aus glasfaserverstärktem, wärme- und kältebeständigem Kunststoff, (-20° bis + 90°C), mit integrierten Luftkammern zur Wärmeisolation, rotes Vorlaufsegment mit integrierter Absperrvorrichtung, umrüstbar auf Stellantrieb, blaues Rücklaufsegment mit integriertem, einstellbarem Durchflussmesser, Schutzkappe mit Plombieröse

Anzeigebereich des Durchflussmessers: 30-180 l/h (optional 60-250 l/h oder 100-465 l/h)

Verteileranschlußblock mit 1"1/2 AG und 1" IG und zusätzlich vier 1/2" Bohrungen für Entlüfter, FE-Hahn, Thermometer, Verteileranschluß von rechts oder links möglich, Abgangsanschlüsse 3/4" AG Eurokonus für Kunststoff-, Kupfer-/ Weichstahl-, oder Mehrschichtverbundrohr

SBK Schrankhalter schallgedämpft, 103-115 mm hoch, kröpfbar, 2 Handentlüfter 1/2", 2 Verschlussstopfen 1/2", 2 F+E Ventile 1/2", 2 Thermometer mit Tauchhülse 1/2", SBK Bezeichnungsschild mit Kunststoffhalter, SBK Kugelhahn mit 1" 1/2 ÜM x 1" IG zum Absperrern des Verteileranschlusses

Zugelassen bis: max. Prüfdruck 10 bar, max. Betriebsdruck 6 bar

Abmessungen: Länge 175mm / Höhe 380mm / Bautiefe 115mm

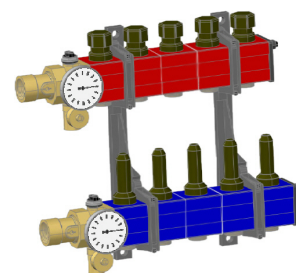


Produktdatenblatt Isodomus

Bezeichnung: **Verteiler SBK 3000 mit 02 Heizkreisen**

Artikelcode: 01010002

Einheit: Stk.



Beschreibung / Ausschreibungstext

SBK Heizkreisverteiler 3000 1" mit 02 Heizkreisen

Die einzelnen Segmente bestehen aus glasfaserverstärktem, wärme- und kältebeständigem Kunststoff, (-20° bis + 90°C), mit integrierten Luftkammern zur Wärmeisolation, rotes Vorlaufsegment mit integrierter Absperrvorrichtung, umrüstbar auf Stellantrieb, blaues Rücklaufsegment mit integriertem, einstellbarem Durchflussmesser, Schutzkappe mit Plombieröse

Anzeigebereich des Durchflussmessers: 30-180 l/h (optional 60-250 l/h oder 100-465 l/h)

Verteileranschlußblock mit 1"1/2 AG und 1" IG und zusätzlich vier 1/2" Bohrungen für Entlüfter, FE-Hahn, Thermometer, Verteileranschluß von rechts oder links möglich, Abgangsanschlüsse 3/4" AG Eurokonus für Kunststoff-, Kupfer-/ Weichstahl-, oder Mehrschichtverbundrohr

SBK Schrankhalter schallgedämpft, 103-115 mm hoch, kröpfbar, 2 Handentlüfter 1/2", 2 Verschlussstopfen 1/2", 2 F+E Ventile 1/2", 2 Thermometer mit Tauchhülse 1/2", SBK Bezeichnungsschild mit Kunststoffhalter, SBK Kugelhahn mit 1" 1/2 ÜM x 1" IG zum Absperrern des Verteileranschlusses

Zugelassen bis: max. Prüfdruck 10 bar, max. Betriebsdruck 6 bar

Abmessungen: Länge 230mm / Höhe 380mm / Bautiefe 115mm

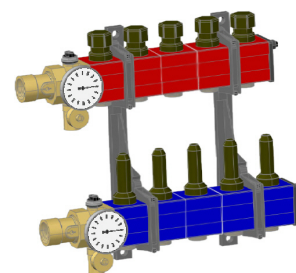


Produktdatenblatt Isodomus

Bezeichnung: **Verteiler SBK 3000 mit 03 Heizkreisen**

Artikelcode: 01010003

Einheit: Stk.



Beschreibung / Ausschreibungstext

SBK Heizkreisverteiler 3000 1" mit 03 Heizkreisen

Die einzelnen Segmente bestehen aus glasfaserverstärktem, wärme- und kältebeständigem Kunststoff, (-20° bis + 90°C), mit integrierten Luftkammern zur Wärmeisolation, rotes Vorlaufsegment mit integrierter Absperrvorrichtung, umrüstbar auf Stellantrieb, blaues Rücklaufsegment mit integriertem, einstellbarem Durchflussmesser, Schutzkappe mit Plombieröse

Anzeigebereich des Durchflussmessers: 30-180 l/h (optional 60-250 l/h oder 100-465 l/h)

Verteileranschlußblock mit 1"1/2 AG und 1" IG und zusätzlich vier 1/2" Bohrungen für Entlüfter, FE-Hahn, Thermometer, Verteileranschluß von rechts oder links möglich, Abgangsanschlüsse 3/4" AG Eurokonus für Kunststoff-, Kupfer-/ Weichstahl-, oder Mehrschichtverbundrohr

SBK Schrankhalter schallgedämpft, 103-115 mm hoch, kröpfbar, 2 Handentlüfter 1/2", 2 Verschlussstopfen 1/2", 2 F+E Ventile 1/2", 2 Thermometer mit Tauchhülse 1/2", SBK Bezeichnungsschild mit Kunststoffhalter, SBK Kugelhahn mit 1" 1/2 ÜM x 1" IG zum Absperrern des Verteileranschlusses

Zugelassen bis: max. Prüfdruck 10 bar, max. Betriebsdruck 6 bar

Abmessungen: Länge 285mm / Höhe 380mm / Bautiefe 115mm

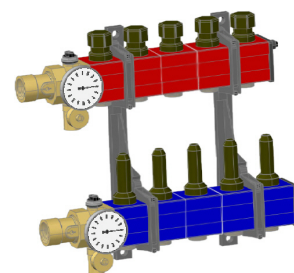


Produktdatenblatt Isodomus

Bezeichnung: **Verteiler SBK 3000 mit 04 Heizkreisen**

Artikelcode: 01010004

Einheit: Stk.



Beschreibung / Ausschreibungstext

SBK Heizkreisverteiler 3000 1" mit 04 Heizkreisen

Die einzelnen Segmente bestehen aus glasfaserverstärktem, wärme- und kältebeständigem Kunststoff, (-20° bis + 90°C), mit integrierten Luftkammern zur Wärmeisolation, rotes Vorlaufsegment mit integrierter Absperrvorrichtung, umrüstbar auf Stellantrieb, blaues Rücklaufsegment mit integriertem, einstellbarem Durchflussmesser, Schutzkappe mit Plombieröse

Anzeigebereich des Durchflussmessers: 30-180 l/h (optional 60-250 l/h oder 100-465 l/h)

Verteileranschlußblock mit 1"1/2 AG und 1" IG und zusätzlich vier 1/2" Bohrungen für Entlüfter, FE-Hahn, Thermometer, Verteileranschluß von rechts oder links möglich, Abgangsanschlüsse 3/4" AG Eurokonus für Kunststoff-, Kupfer-/ Weichstahl-, oder Mehrschichtverbundrohr

SBK Schrankhalter schallgedämpft, 103-115 mm hoch, kröpfbar, 2 Handentlüfter 1/2", 2 Verschlussstopfen 1/2", 2 F+E Ventile 1/2", 2 Thermometer mit Tauchhülse 1/2", SBK Bezeichnungsschild mit Kunststoffhalter, SBK Kugelhahn mit 1" 1/2 ÜM x 1" IG zum Absperrern des Verteileranschlusses

Zugelassen bis: max. Prüfdruck 10 bar, max. Betriebsdruck 6 bar

Abmessungen: Länge 340mm / Höhe 380mm / Bautiefe 115mm

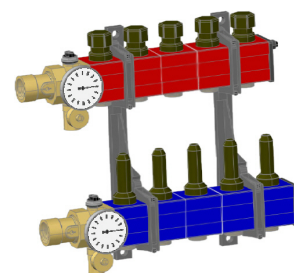


Produktdatenblatt Isodomus

Bezeichnung: **Verteiler SBK 3000 mit 05 Heizkreisen**

Artikelcode: 01010005

Einheit: Stk.



Beschreibung / Ausschreibungstext

SBK Heizkreisverteiler 3000 1" mit 05 Heizkreisen

Die einzelnen Segmente bestehen aus glasfaserverstärktem, wärme- und kältebeständigem Kunststoff, (-20° bis + 90°C), mit integrierten Luftkammern zur Wärmeisolation, rotes Vorlaufsegment mit integrierter Absperrvorrichtung, umrüstbar auf Stellantrieb, blaues Rücklaufsegment mit integriertem, einstellbarem Durchflussmesser, Schutzkappe mit Plombieröse

Anzeigebereich des Durchflussmessers: 30-180 l/h (optional 60-250 l/h oder 100-465 l/h)

Verteileranschlußblock mit 1"1/2 AG und 1" IG und zusätzlich vier 1/2" Bohrungen für Entlüfter, FE-Hahn, Thermometer, Verteileranschluß von rechts oder links möglich, Abgangsanschlüsse 3/4" AG Eurokonus für Kunststoff-, Kupfer-/ Weichstahl-, oder Mehrschichtverbundrohr

SBK Schrankhalter schallgedämpft, 103-115 mm hoch, kröpfbar, 2 Handentlüfter 1/2", 2 Verschlussstopfen 1/2", 2 F+E Ventile 1/2", 2 Thermometer mit Tauchhülse 1/2", SBK Bezeichnungsschild mit Kunststoffhalter, SBK Kugelhahn mit 1" 1/2 ÜM x 1" IG zum Absperrern des Verteileranschlusses

Zugelassen bis: max. Prüfdruck 10 bar, max. Betriebsdruck 6 bar

Abmessungen: Länge 395mm / Höhe 380mm / Bautiefe 115mm

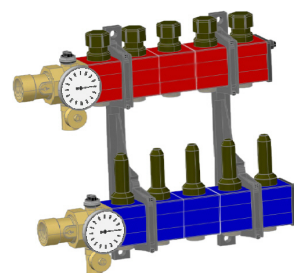


Produktdatenblatt Isodomus

Bezeichnung: **Verteiler SBK 3000 mit 06 Heizkreisen**

Artikelcode: 01010006

Einheit: Stk.



Beschreibung / Ausschreibungstext

SBK Heizkreisverteiler 3000 1" mit 06 Heizkreisen

Die einzelnen Segmente bestehen aus glasfaserverstärktem, wärme- und kältebeständigem Kunststoff, (-20° bis + 90°C), mit integrierten Luftkammern zur Wärmeisolation, rotes Vorlaufsegment mit integrierter Absperrvorrichtung, umrüstbar auf Stellantrieb, blaues Rücklaufsegment mit integriertem, einstellbarem Durchflussmesser, Schutzkappe mit Plombieröse

Anzeigebereich des Durchflussmessers: 30-180 l/h (optional 60-250 l/h oder 100-465 l/h)

Verteileranschlußblock mit 1"1/2 AG und 1" IG und zusätzlich vier 1/2" Bohrungen für Entlüfter, FE-Hahn, Thermometer, Verteileranschluß von rechts oder links möglich, Abgangsanschlüsse 3/4" AG Eurokonus für Kunststoff-, Kupfer-/ Weichstahl-, oder Mehrschichtverbundrohr

SBK Schrankhalter schallgedämpft, 103-115 mm hoch, kröpfbar, 2 Handentlüfter 1/2", 2 Verschlussstopfen 1/2", 2 F+E Ventile 1/2", 2 Thermometer mit Tauchhülse 1/2", SBK Bezeichnungsschild mit Kunststoffhalter, SBK Kugelhahn mit 1" 1/2 ÜM x 1" IG zum Absperrern des Verteileranschlusses

Zugelassen bis: max. Prüfdruck 10 bar, max. Betriebsdruck 6 bar

Abmessungen: Länge 450mm / Höhe 380mm / Bautiefe 115mm

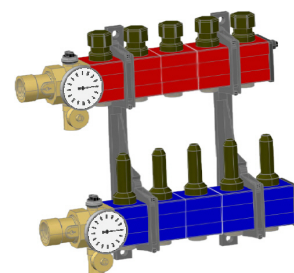


Produktdatenblatt Isodomus

Bezeichnung: **Verteiler SBK 3000 mit 07 Heizkreisen**

Artikelcode: 01010007

Einheit: Stk.



Beschreibung / Ausschreibungstext

SBK Heizkreisverteiler 3000 1" mit 07 Heizkreisen

Die einzelnen Segmente bestehen aus glasfaserverstärktem, wärme- und kältebeständigem Kunststoff, (-20° bis + 90°C), mit integrierten Luftkammern zur Wärmeisolation, rotes Vorlaufsegment mit integrierter Absperrvorrichtung, umrüstbar auf Stellantrieb, blaues Rücklaufsegment mit integriertem, einstellbarem Durchflussmesser, Schutzkappe mit Plombieröse

Anzeigebereich des Durchflussmessers: 30-180 l/h (optional 60-250 l/h oder 100-465 l/h)

Verteileranschlußblock mit 1"1/2 AG und 1" IG und zusätzlich vier 1/2" Bohrungen für Entlüfter, FE-Hahn, Thermometer, Verteileranschluß von rechts oder links möglich, Abgangsanschlüsse 3/4" AG Eurokonus für Kunststoff-, Kupfer-/ Weichstahl-, oder Mehrschichtverbundrohr

SBK Schrankhalter schallgedämpft, 103-115 mm hoch, kröpfbar, 2 Handentlüfter 1/2", 2 Verschlussstopfen 1/2", 2 F+E Ventile 1/2", 2 Thermometer mit Tauchhülse 1/2", SBK Bezeichnungsschild mit Kunststoffhalter, SBK Kugelhahn mit 1" 1/2 ÜM x 1" IG zum Absperrern des Verteileranschlusses

Zugelassen bis: max. Prüfdruck 10 bar, max. Betriebsdruck 6 bar

Abmessungen: Länge 505mm / Höhe 380mm / Bautiefe 115mm

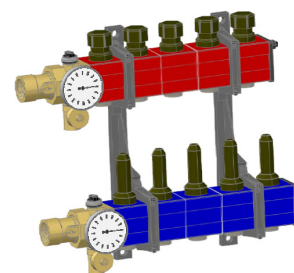


Produktdatenblatt Isodomus

Bezeichnung: **Verteiler SBK 3000 mit 08 Heizkreisen**

Artikelcode: 01010008

Einheit: Stk.



Beschreibung / Ausschreibungstext

SBK Heizkreisverteiler 3000 1" mit 08 Heizkreisen

Die einzelnen Segmente bestehen aus glasfaserverstärktem, wärme- und kältebeständigem Kunststoff, (-20° bis + 90°C), mit integrierten Luftkammern zur Wärmeisolation, rotes Vorlaufsegment mit integrierter Absperrvorrichtung, umrüstbar auf Stellantrieb, blaues Rücklaufsegment mit integriertem, einstellbarem Durchflussmesser, Schutzkappe mit Plombieröse

Anzeigebereich des Durchflussmessers: 30-180 l/h (optional 60-250 l/h oder 100-465 l/h)

Verteileranschlußblock mit 1"1/2 AG und 1" IG und zusätzlich vier 1/2" Bohrungen für Entlüfter, FE-Hahn, Thermometer, Verteileranschluß von rechts oder links möglich, Abgangsanschlüsse 3/4" AG Eurokonus für Kunststoff-, Kupfer-/ Weichstahl-, oder Mehrschichtverbundrohr

SBK Schrankhalter schallgedämpft, 103-115 mm hoch, kröpfbar, 2 Handentlüfter 1/2", 2 Verschlussstopfen 1/2", 2 F+E Ventile 1/2", 2 Thermometer mit Tauchhülse 1/2", SBK Bezeichnungsschild mit Kunststoffhalter, SBK Kugelhahn mit 1" 1/2 ÜM x 1" IG zum Absperrern des Verteileranschlusses

Zugelassen bis: max. Prüfdruck 10 bar, max. Betriebsdruck 6 bar

Abmessungen: Länge 560mm / Höhe 380mm / Bautiefe 115mm

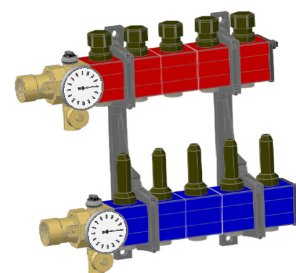


Produktdatenblatt Isodomus

Bezeichnung: **Verteiler SBK 3000 mit 09 Heizkreisen**

Artikelcode: 01010009

Einheit: Stk.



Beschreibung / Ausschreibungstext

SBK Heizkreisverteiler 3000 1" mit 09 Heizkreisen

Die einzelnen Segmente bestehen aus glasfaserverstärktem, wärme- und kältebeständigem Kunststoff, (-20° bis + 90°C), mit integrierten Luftkammern zur Wärmeisolation, rotes Vorlaufsegment mit integrierter Absperrvorrichtung, umrüstbar auf Stellantrieb, blaues Rücklaufsegment mit integriertem, einstellbarem Durchflussmesser, Schutzkappe mit Plombieröse

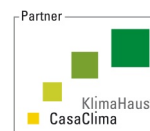
Anzeigebereich des Durchflussmessers: 30-180 l/h (optional 60-250 l/h oder 100-465 l/h)

Verteileranschlußblock mit 1"1/2 AG und 1" IG und zusätzlich vier 1/2" Bohrungen für Entlüfter, FE-Hahn, Thermometer, Verteileranschluß von rechts oder links möglich, Abgangsanschlüsse 3/4" AG Eurokonus für Kunststoff-, Kupfer-/ Weichstahl-, oder Mehrschichtverbundrohr

SBK Schrankhalter schallgedämpft, 103-115 mm hoch, kröpfbar, 2 Handentlüfter 1/2", 2 Verschlussstopfen 1/2", 2 F+E Ventile 1/2", 2 Thermometer mit Tauchhülse 1/2", SBK Bezeichnungsschild mit Kunststoffhalter, SBK Kugelhahn mit 1" 1/2 ÜM x 1" IG zum Absperrern des Verteileranschlusses

Zugelassen bis: max. Prüfdruck 10 bar, max. Betriebsdruck 6 bar

Abmessungen: Länge 615mm / Höhe 380mm / Bautiefe 115mm

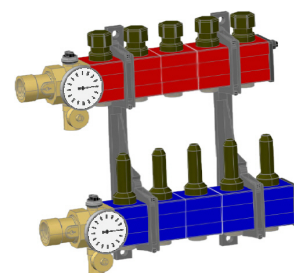


Produktdatenblatt Isodomus

Bezeichnung: **Verteiler SBK 3000 mit 10 Heizkreisen**

Artikelcode: 01010010

Einheit: Stk.



Beschreibung / Ausschreibungstext

SBK Heizkreisverteiler 3000 1" mit 10 Heizkreisen

Die einzelnen Segmente bestehen aus glasfaserverstärktem, wärme- und kältebeständigem Kunststoff, (-20° bis + 90°C), mit integrierten Luftkammern zur Wärmeisolation, rotes Vorlaufsegment mit integrierter Absperrvorrichtung, umrüstbar auf Stellantrieb, blaues Rücklaufsegment mit integriertem, einstellbarem Durchflussmesser, Schutzkappe mit Plombieröse

Anzeigebereich des Durchflussmessers: 30-180 l/h (optional 60-250 l/h oder 100-465 l/h)

Verteileranschlußblock mit 1"1/2 AG und 1" IG und zusätzlich vier 1/2" Bohrungen für Entlüfter, FE-Hahn, Thermometer, Verteileranschluß von rechts oder links möglich, Abgangsanschlüsse 3/4" AG Eurokonus für Kunststoff-, Kupfer-/ Weichstahl-, oder Mehrschichtverbundrohr

SBK Schrankhalter schallgedämpft, 103-115 mm hoch, kröpfbar, 2 Handentlüfter 1/2", 2 Verschlussstopfen 1/2", 2 F+E Ventile 1/2", 2 Thermometer mit Tauchhülse 1/2", SBK Bezeichnungsschild mit Kunststoffhalter, SBK Kugelhahn mit 1" 1/2 ÜM x 1" IG zum Absperrern des Verteileranschlusses

Zugelassen bis: max. Prüfdruck 10 bar, max. Betriebsdruck 6 bar

Abmessungen: Länge 670mm / Höhe 380mm / Bautiefe 115mm

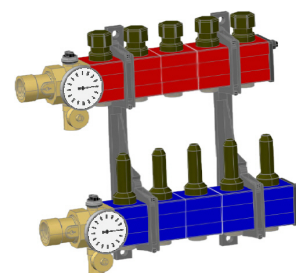


Produktdatenblatt Isodomus

Bezeichnung: **Verteiler SBK 3000 mit 11 Heizkreisen**

Artikelcode: 01010011

Einheit: Stk.



Beschreibung / Ausschreibungstext

SBK Heizkreisverteiler 3000 1" mit 11 Heizkreisen

Die einzelnen Segmente bestehen aus glasfaserverstärktem, wärme- und kältebeständigem Kunststoff, (-20° bis + 90°C), mit integrierten Luftkammern zur Wärmeisolation, rotes Vorlaufsegment mit integrierter Absperrvorrichtung, umrüstbar auf Stellantrieb, blaues Rücklaufsegment mit integriertem, einstellbarem Durchflussmesser, Schutzkappe mit Plombieröse
Anzeigebereich des Durchflussmessers: 30-180 l/h (optional 60-250 l/h oder 100-465 l/h)

Verteileranschlußblock mit 1"1/2 AG und 1" IG und zusätzlich vier 1/2" Bohrungen für Entlüfter, FE-Hahn, Thermometer, Verteileranschluß von rechts oder links möglich, Abgangsanschlüsse 3/4" AG Eurokonus für Kunststoff-, Kupfer-/ Weichstahl-, oder Mehrschichtverbundrohr

SBK Schrankhalter schallgedämpft, 103-115 mm hoch, kröpfbar, 2 Handentlüfter 1/2", 2 Verschlussstopfen 1/2", 2 F+E Ventile 1/2", 2 Thermometer mit Tauchhülse 1/2", SBK Bezeichnungsschild mit Kunststoffhalter, SBK Kugelhahn mit 1" 1/2 ÜM x 1" IG zum Absperrern des Verteileranschlusses

Zugelassen bis: max. Prüfdruck 10 bar, max. Betriebsdruck 6 bar

Abmessungen: Länge 725mm / Höhe 380mm / Bautiefe 115mm

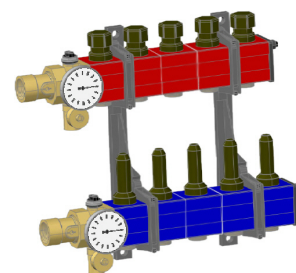


Produktdatenblatt Isodomus

Bezeichnung: **Verteiler SBK 3000 mit 12 Heizkreisen**

Artikelcode: 01010012

Einheit: Stk.



Beschreibung / Ausschreibungstext

SBK Heizkreisverteiler 3000 1" mit 12 Heizkreisen

Die einzelnen Segmente bestehen aus glasfaserverstärktem, wärme- und kältebeständigem Kunststoff, (-20° bis + 90°C), mit integrierten Luftkammern zur Wärmeisolation, rotes Vorlaufsegment mit integrierter Absperrvorrichtung, umrüstbar auf Stellantrieb, blaues Rücklaufsegment mit integriertem, einstellbarem Durchflussmesser, Schutzkappe mit Plombieröse
Anzeigebereich des Durchflussmessers: 30-180 l/h (optional 60-250 l/h oder 100-465 l/h)

Verteileranschlußblock mit 1"1/2 AG und 1" IG und zusätzlich vier 1/2" Bohrungen für Entlüfter, FE-Hahn, Thermometer, Verteileranschluß von rechts oder links möglich, Abgangsanschlüsse 3/4" AG Eurokonus für Kunststoff-, Kupfer-/ Weichstahl-, oder Mehrschichtverbundrohr

SBK Schrankhalter schallgedämpft, 103-115 mm hoch, kröpfbar, 2 Handentlüfter 1/2", 2 Verschlussstopfen 1/2", 2 F+E Ventile 1/2", 2 Thermometer mit Tauchhülse 1/2", SBK Bezeichnungsschild mit Kunststoffhalter, SBK Kugelhahn mit 1" 1/2 ÜM x 1" IG zum Absperrern des Verteileranschlusses

Zugelassen bis: max. Prüfdruck 10 bar, max. Betriebsdruck 6 bar

Abmessungen: Länge 780mm / Höhe 380mm / Bautiefe 115mm

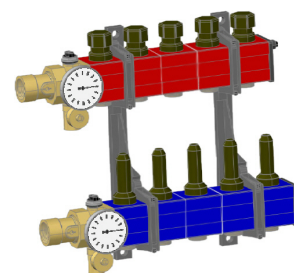


Produktdatenblatt Isodomus

Bezeichnung: **Verteiler SBK 3000 mit 13 Heizkreisen**

Artikelcode: 01010013

Einheit: Stk.



Beschreibung / Ausschreibungstext

SBK Heizkreisverteiler 3000 1" mit 13 Heizkreisen

Die einzelnen Segmente bestehen aus glasfaserverstärktem, wärme- und kältebeständigem Kunststoff, (-20° bis + 90°C), mit integrierten Luftkammern zur Wärmeisolation, rotes Vorlaufsegment mit integrierter Absperrvorrichtung, umrüstbar auf Stellantrieb, blaues Rücklaufsegment mit integriertem, einstellbarem Durchflussmesser, Schutzkappe mit Plombieröse

Anzeigebereich des Durchflussmessers: 30-180 l/h (optional 60-250 l/h oder 100-465 l/h)

Verteileranschlußblock mit 1"1/2 AG und 1" IG und zusätzlich vier 1/2" Bohrungen für Entlüfter, FE-Hahn, Thermometer, Verteileranschluß von rechts oder links möglich, Abgangsanschlüsse 3/4" AG Eurokonus für Kunststoff-, Kupfer-/ Weichstahl-, oder Mehrschichtverbundrohr

SBK Schrankhalter schallgedämpft, 103-115 mm hoch, kröpfbar, 2 Handentlüfter 1/2", 2 Verschlussstopfen 1/2", 2 F+E Ventile 1/2", 2 Thermometer mit Tauchhülse 1/2", SBK Bezeichnungsschild mit Kunststoffhalter, SBK Kugelhahn mit 1" 1/2 ÜM x 1" IG zum Absperrern des Verteileranschlusses

Zugelassen bis: max. Prüfdruck 10 bar, max. Betriebsdruck 6 bar

Abmessungen: Länge 835mm / Höhe 380mm / Bautiefe 115mm

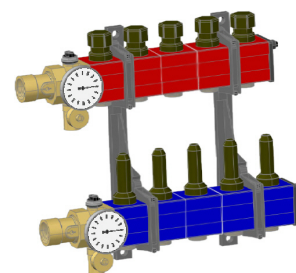


Produktdatenblatt Isodomus

Bezeichnung: **Verteiler SBK 3000 mit 14 Heizkreisen**

Artikelcode: 01010014

Einheit: Stk.



Beschreibung / Ausschreibungstext

SBK Heizkreisverteiler 3000 1" mit 14 Heizkreisen

Die einzelnen Segmente bestehen aus glasfaserverstärktem, wärme- und kältebeständigem Kunststoff, (-20° bis + 90°C), mit integrierten Luftkammern zur Wärmeisolation, rotes Vorlaufsegment mit integrierter Absperrvorrichtung, umrüstbar auf Stellantrieb, blaues Rücklaufsegment mit integriertem, einstellbarem Durchflussmesser, Schutzkappe mit Plombieröse

Anzeigebereich des Durchflussmessers: 30-180 l/h (optional 60-250 l/h oder 100-465 l/h)

Verteileranschlußblock mit 1"1/2 AG und 1" IG und zusätzlich vier 1/2" Bohrungen für Entlüfter, FE-Hahn, Thermometer, Verteileranschluß von rechts oder links möglich, Abgangsanschlüsse 3/4" AG Eurokonus für Kunststoff-, Kupfer-/ Weichstahl-, oder Mehrschichtverbundrohr

SBK Schrankhalter schallgedämpft, 103-115 mm hoch, kröpfbar, 2 Handentlüfter 1/2", 2 Verschlussstopfen 1/2", 2 F+E Ventile 1/2", 2 Thermometer mit Tauchhülse 1/2", SBK Bezeichnungsschild mit Kunststoffhalter, SBK Kugelhahn mit 1" 1/2 ÜM x 1" IG zum Absperrern des Verteileranschlusses

Zugelassen bis: max. Prüfdruck 10 bar, max. Betriebsdruck 6 bar

Abmessungen: Länge 890mm / Höhe 380mm / Bautiefe 115mm

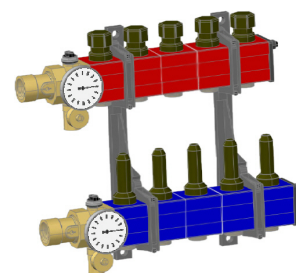


Produktdatenblatt Isodomus

Bezeichnung: **Verteiler SBK 3000 mit 15 Heizkreisen**

Artikelcode: 01010015

Einheit: Stk.



Beschreibung / Ausschreibungstext

SBK Heizkreisverteiler 3000 1" mit 14 Heizkreisen

Die einzelnen Segmente bestehen aus glasfaserverstärktem, wärme- und kältebeständigem Kunststoff, (-20° bis + 90°C), mit integrierten Luftkammern zur Wärmeisolation, rotes Vorlaufsegment mit integrierter Absperrvorrichtung, umrüstbar auf Stellantrieb, blaues Rücklaufsegment mit integriertem, einstellbarem Durchflussmesser, Schutzkappe mit Plombieröse

Anzeigebereich des Durchflussmessers: 30-180 l/h (optional 60-250 l/h oder 100-465 l/h)

Verteileranschlußblock mit 1"1/2 AG und 1" IG und zusätzlich vier 1/2" Bohrungen für Entlüfter, FE-Hahn, Thermometer, Verteileranschluß von rechts oder links möglich, Abgangsanschlüsse 3/4" AG Eurokonus für Kunststoff-, Kupfer-/ Weichstahl-, oder Mehrschichtverbundrohr

SBK Schrankhalter schallgedämpft, 103-115 mm hoch, kröpfbar, 2 Handentlüfter 1/2", 2 Verschlussstopfen 1/2", 2 F+E Ventile 1/2", 2 Thermometer mit Tauchhülse 1/2", SBK Bezeichnungsschild mit Kunststoffhalter, SBK Kugelhahn mit 1" 1/2 ÜM x 1" IG zum Absperrern des Verteileranschlusses

Zugelassen bis: max. Prüfdruck 10 bar, max. Betriebsdruck 6 bar

Abmessungen: Länge 890mm / Höhe 380mm / Bautiefe 115mm

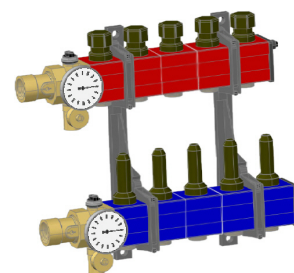


Produktdatenblatt Isodomus

Bezeichnung: **Verteiler SBK 3000 mit 16 Heizkreisen**

Artikelcode: 01010016

Einheit: Stk.



Beschreibung / Ausschreibungstext

SBK Heizkreisverteiler 3000 1" mit 16 Heizkreisen

Die einzelnen Segmente bestehen aus glasfaserverstärktem, wärme- und kältebeständigem Kunststoff, (-20° bis + 90°C), mit integrierten Luftkammern zur Wärmeisolation, rotes Vorlaufsegment mit integrierter Absperrvorrichtung, umrüstbar auf Stellantrieb, blaues Rücklaufsegment mit integriertem, einstellbarem Durchflussmesser, Schutzkappe mit Plombieröse

Anzeigebereich des Durchflussmessers: 30-180 l/h (optional 60-250 l/h oder 100-465 l/h)

Verteileranschlußblock mit 1"1/2 AG und 1" IG und zusätzlich vier 1/2" Bohrungen für Entlüfter, FE-Hahn, Thermometer, Verteileranschluß von rechts oder links möglich, Abgangsanschlüsse 3/4" AG Eurokonus für Kunststoff-, Kupfer-/ Weichstahl-, oder Mehrschichtverbundrohr

SBK Schrankhalter schallgedämpft, 103-115 mm hoch, kröpfbar, 2 Handentlüfter 1/2", 2 Verschlussstopfen 1/2", 2 F+E Ventile 1/2", 2 Thermometer mit Tauchhülse 1/2", SBK Bezeichnungsschild mit Kunststoffhalter, SBK Kugelhahn mit 1" 1/2 ÜM x 1" IG zum Absperrern des Verteileranschlusses

Zugelassen bis: max. Prüfdruck 10 bar, max. Betriebsdruck 6 bar

Abmessungen: Länge 1000mm / Höhe 380mm / Bautiefe 115mm



Scheda tecnica Isodomus

Denominazione: **Collettore SBK 3000 a 01 circuito**

Codice articolo: 01010001

Unita di misura: pz.

Descrizione / Capitolato

Collettore di distribuzione SBK 3000 1" a 01 circuiti

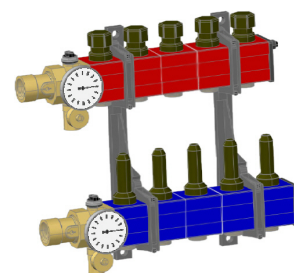
I singoli moduli sono composti in materiale sintetico rinforzato in fibra di vetro, termoresistente da -20° a + 90°C) con intercapedine integrata per l'isolamento termico, modulo rosso di mandata con valvola integrata, predisposto per testine elettrotermiche, modulo blu di ritorno con misuratore di portata tarabile integrato, con tappo di protezione piombabile range di taratura dei misuratori di portata: 30-180 l/h (optionali 60-250 l/h o 100-465 l/h)

testata di collegamento con filetti da 1"1/2 M e 1" F e quattro filetti 1/2" F per sfiato, valvole di carico/scarico, termometro, allacciamento del collettore possibile da destro o da sinistra, filetti di allacciamento 3/4" M Eurokonus per tubi in materiale sintetico rame, acciaio armonico e multistrato

staffa di montaggio per cassetto antivibrante, altezza 103-115 mm inclinabile, 2 sfiati manuali 1/2", 2 tappi 1/2", 2 valvole di carico/scarico 1/2", 2 termometri con pozzetto 1/2", Kit di etichette con supporto, valvola a sfera SBK con bocchettone 1"1/2 x 1" F, per chiudere l'adduzione del collettore

ammissione: pressione di prova max. 10 bar, pressione di esercizio max. 6 bar

Dimensioni: Lunghezza 175mm / altezza 115mm / profondità 150mm





Scheda tecnica Isodomus

Denominazione: **Collettore SBK 3000 a 02 circuiti**

Codice articolo: 01010002

Unita di misura: pz.

Descrizione / Capitolato

Collettore di distribuzione SBK 3000 1" a 02 circuiti

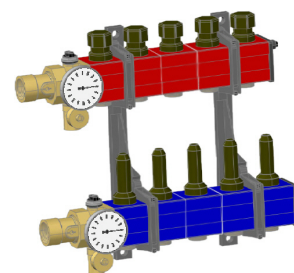
I singoli moduli sono composti in materiale sintetico rinforzato in fibra di vetro, termoresistente da -20° a + 90°C) con intercapedine integrata per l'isolamento termico, modulo rosso di mandata con valvola integrata, predisposto per testine elettrotermiche, modulo blu di ritorno con misuratore di portata tarabile integrato, con tappo di protezione piombabile range di taratura dei misuratori di portata: 30-180 l/h (optionali 60-250 l/h o 100-465 l/h)

testata di collegamento con filetti da 1"1/2 M e 1" F e quattro filetti 1/2" F per sfiato, valvole di carico/scarico, termometro, allacciamento del collettore possibile da destro o da sinistra, filetti di allacciamento 3/4" M Eurokonus per tubi in materiale sintetico rame, acciaio armonico e multistrato

staffa di montaggio per cassetto antivibrante, altezza 103-115 mm inclinabile, 2 sfiati manuali 1/2", 2 tappi 1/2", 2 valvole di carico/scarico 1/2", 2 termometri con pozzetto 1/2", Kit di etichette con supporto, valvola a sfera SBK con bocchettone 1"1/2 x 1" F, per chiudere l'adduzione del collettore

ammissione: pressione di prova max. 10 bar, pressione di esercizio max. 6 bar

Dimensioni: Lunghezza 230mm / altezza 115mm / profondità 150mm





Scheda tecnica Isodomus

Denominazione: **Collettore SBK 3000 a 03 circuiti**

Codice articolo: 01010003

Unita di misura: pz.

Descrizione / Capitolato

Collettore di distribuzione SBK 3000 1" a 03 circuiti

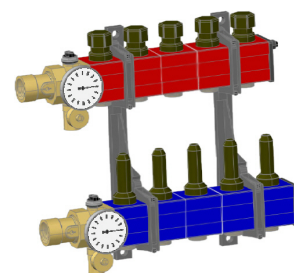
I singoli moduli sono composti in materiale sintetico rinforzato in fibra di vetro, termoresistente da -20° a + 90°C) con intercapedine integrata per l'isolamento termico, modulo rosso di mandata con valvola integrata, predisposto per testine elettrotermiche, modulo blu di ritorno con misuratore di portata tarabile integrato, con tappo di protezione piombabile range di taratura dei misuratori di portata: 30-180 l/h (optionali 60-250 l/h o 100-465 l/h)

testata di collegamento con filetti da 1"1/2 M e 1" F e quattro filetti 1/2" F per sfiato, valvole di carico/scarico, termometro, allacciamento del collettore possibile da destro o da sinistra, filetti di allacciamento 3/4" M Eurokonus per tubi in materiale sintetico rame, acciaio armonico e multistrato

staffa di montaggio per cassetto antivibrante, altezza 103-115 mm inclinabile, 2 sfiati manuali 1/2", 2 tappi 1/2", 2 valvole di carico/scarico 1/2", 2 termometri con pozzetto 1/2", Kit di etichette con supporto, valvola a sfera SBK con bocchettone 1"1/2 x 1" F, per chiudere l'adduzione del collettore

ammissione: pressione di prova max. 10 bar, pressione di esercizio max. 6 bar

Dimensioni: Lunghezza 285mm / altezza 115mm / profondità 150mm





Scheda tecnica Isodomus

Denominazione: **Collettore SBK 3000 a 04 circuiti**

Codice articolo: 01010004

Unita di misura: pz.

Descrizione / Capitolato

Collettore di distribuzione SBK 3000 1" a 04 circuiti

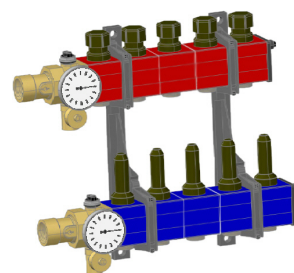
I singoli moduli sono composti in materiale sintetico rinforzato in fibra di vetro, termoresistente da -20° a + 90°C) con intercapedine integrata per l'isolamento termico, modulo rosso di mandata con valvola integrata, predisposto per testine elettrotermiche, modulo blu di ritorno con misuratore di portata tarabile integrato, con tappo di protezione piombabile range di taratura dei misuratori di portata: 30-180 l/h (optionali 60-250 l/h o 100-465 l/h)

testata di collegamento con filetti da 1"1/2 M e 1" F e quattro filetti 1/2" F per sfiato, valvole di carico/scarico, termometro, allacciamento del collettore possibile da destro o da sinistra, filetti di allacciamento 3/4" M Eurokonus per tubi in materiale sintetico rame, acciaio armonico e multistrato

staffa di montaggio per cassetto antivibrante, altezza 103-115 mm inclinabile, 2 sfiati manuali 1/2", 2 tappi 1/2", 2 valvole di carico/scarico 1/2", 2 termometri con pozzetto 1/2", Kit di etichette con supporto, valvola a sfera SBK con bocchettone 1"1/2 x 1" F, per chiudere l'adduzione del collettore

ammissione: pressione di prova max. 10 bar, pressione di esercizio max. 6 bar

Dimensioni: Lunghezza 340mm / altezza 115mm / profondità 150mm





Scheda tecnica Isodomus

Denominazione: **Collettore SBK 3000 a 05 circuiti**

Codice articolo: 01010005

Unità di misura: pz.

Descrizione / Capitolato

Collettore di distribuzione SBK 3000 1" a 05 circuiti

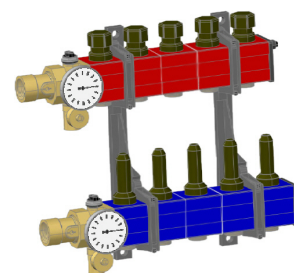
I singoli moduli sono composti in materiale sintetico rinforzato in fibra di vetro, termoresistente da -20° a + 90°C) con intercapedine integrata per l'isolamento termico, modulo rosso di mandata con valvola integrata, predisposto per testine elettrotermiche, modulo blu di ritorno con misuratore di portata tarabile integrato, con tappo di protezione piombabile range di taratura dei misuratori di portata: 30-180 l/h (optionali 60-250 l/h o 100-465 l/h)

testata di collegamento con filetti da 1"1/2 M e 1" F e quattro filetti 1/2" F per sfiato, valvole di carico/scarico, termometro, allacciamento del collettore possibile da destro o da sinistra, filetti di allacciamento 3/4" M Eurokonus per tubi in materiale sintetico rame, acciaio armonico e multistrato

staffa di montaggio per cassetto antivibrante, altezza 103-115 mm inclinabile, 2 sfiati manuali 1/2", 2 tappi 1/2", 2 valvole di carico/scarico 1/2", 2 termometri con pozzetto 1/2", Kit di etichette con supporto, valvola a sfera SBK con bocchettone 1"1/2 x 1" F, per chiudere l'adduzione del collettore

ammissione: pressione di prova max. 10 bar, pressione di esercizio max. 6 bar

Dimensioni: Lunghezza 395mm / altezza 115mm / profondità 150mm





Scheda tecnica Isodomus

Denominazione: **Collettore SBK 3000 a 06 circuiti**

Codice articolo: 01010006

Unità di misura: pz.

Descrizione / Capitolato

Collettore di distribuzione SBK 3000 1" a 06 circuiti

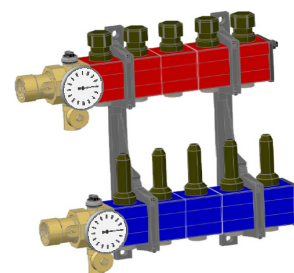
I singoli moduli sono composti in materiale sintetico rinforzato in fibra di vetro, termoresistente da -20° a + 90°C) con intercapedine integrata per l'isolamento termico, modulo rosso di mandata con valvola integrata, predisposto per testine elettrotermiche, modulo blu di ritorno con misuratore di portata tarabile integrato, con tappo di protezione piombabile range di taratura dei misuratori di portata: 30-180 l/h (optionali 60-250 l/h o 100-465 l/h)

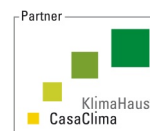
testata di collegamento con filetti da 1"1/2 M e 1" F e quattro filetti 1/2" F per sfiato, valvole di carico/scarico, termometro, allacciamento del collettore possibile da destro o da sinistra, filetti di allacciamento 3/4" M Eurokonus per tubi in materiale sintetico rame, acciaio armonico e multistrato

staffa di montaggio per cassetto antivibrante, altezza 103-115 mm inclinabile, 2 sfiati manuali 1/2", 2 tappi 1/2", 2 valvole di carico/scarico 1/2", 2 termometri con pozzetto 1/2", Kit di etichette con supporto, valvola a sfera SBK con bocchettone 1"1/2 x 1" F, per chiudere l'adduzione del collettore

ammissione: pressione di prova max. 10 bar, pressione di esercizio max. 6 bar

Dimensioni: Lunghezza 450mm / altezza 115mm / profondità 150mm





Scheda tecnica Isodomus

Denominazione: **Collettore SBK 3000 a 07 circuiti**

Codice articolo: 01010007

Unità di misura: pz.

Descrizione / Capitolato

Collettore di distribuzione SBK 3000 1" a 07 circuiti

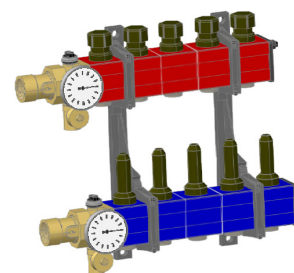
I singoli moduli sono composti in materiale sintetico rinforzato in fibra di vetro, termoresistente da -20° a + 90°C) con intercapedine integrata per l'isolamento termico, modulo rosso di mandata con valvola integrata, predisposto per testine elettrotermiche, modulo blu di ritorno con misuratore di portata tarabile integrato, con tappo di protezione piombabile range di taratura dei misuratori di portata: 30-180 l/h (optionali 60-250 l/h o 100-465 l/h)

testata di collegamento con filetti da 1"1/2 M e 1" F e quattro filetti 1/2" F per sfiato, valvole di carico/scarico, termometro, allacciamento del collettore possibile da destro o da sinistra, filetti di allacciamento 3/4" M Eurokonus per tubi in materiale sintetico rame, acciaio armonico e multistrato

staffa di montaggio per cassetto antivibrante, altezza 103-115 mm inclinabile, 2 sfiati manuali 1/2", 2 tappi 1/2", 2 valvole di carico/scarico 1/2", 2 termometri con pozzetto 1/2", Kit di etichette con supporto, valvola a sfera SBK con bocchettone 1"1/2 x 1" F, per chiudere l'adduzione del collettore

ammissione: pressione di prova max. 10 bar, pressione di esercizio max. 6 bar

Dimensioni: Lunghezza 505mm / altezza 115mm / profondità 150mm





Scheda tecnica Isodomus

Denominazione: **Collettore SBK 3000 a 08 circuiti**

Codice articolo: 01010008

Unita di misura: pz.

Descrizione / Capitolato

Collettore di distribuzione SBK 3000 1" a 08 circuiti

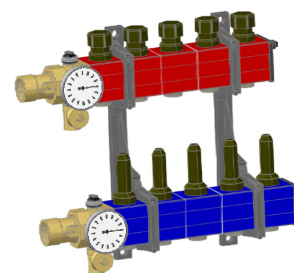
I singoli moduli sono composti in materiale sintetico rinforzato in fibra di vetro, termoresistente da -20° a + 90°C) con intercapedine integrata per l'isolamento termico, modulo rosso di mandata con valvola integrata, predisposto per testine elettrotermiche, modulo blu di ritorno con misuratore di portata tarabile integrato, con tappo di protezione piombabile range di taratura dei misuratori di portata: 30-180 l/h (optionali 60-250 l/h o 100-465 l/h)

testata di collegamento con filetti da 1"1/2 M e 1" F e quattro filetti 1/2" F per sfiato, valvole di carico/scarico, termometro, allacciamento del collettore possibile da destro o da sinistra, filetti di allacciamento 3/4" M Eurokonus per tubi in materiale sintetico rame, acciaio armonico e multistrato

staffa di montaggio per cassetto antivibrante, altezza 103-115 mm inclinabile, 2 sfiati manuali 1/2", 2 tappi 1/2", 2 valvole di carico/scarico 1/2", 2 termometri con pozzetto 1/2", Kit di etichette con supporto, valvola a sfera SBK con bocchettone 1"1/2 x 1" F, per chiudere l'adduzione del collettore

ammissione: pressione di prova max. 10 bar, pressione di esercizio max. 6 bar

Dimensioni: Lunghezza 560mm / altezza 115mm / profondità 150mm





Scheda tecnica Isodomus

Denominazione: **Collettore SBK 3000 a 09 circuiti**

Codice articolo: 01010009

Unità di misura: pz.

Descrizione / Capitolato

Collettore di distribuzione SBK 3000 1" a 09 circuiti

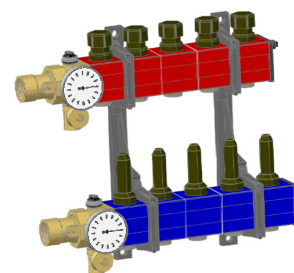
I singoli moduli sono composti in materiale sintetico rinforzato in fibra di vetro, termoresistente da -20° a + 90°C) con intercapedine integrata per l'isolamento termico, modulo rosso di mandata con valvola integrata, predisposto per testine elettrotermiche, modulo blu di ritorno con misuratore di portata tarabile integrato, con tappo di protezione piombabile range di taratura dei misuratori di portata: 30-180 l/h (optionali 60-250 l/h o 100-465 l/h)

testata di collegamento con filetti da 1"1/2 M e 1" F e quattro filetti 1/2" F per sfiato, valvole di carico/scarico, termometro, allacciamento del collettore possibile da destro o da sinistra, filetti di allacciamento 3/4" M Eurokonus per tubi in materiale sintetico rame, acciaio armonico e multistrato

staffa di montaggio per cassetto antivibrante, altezza 103-115 mm inclinabile, 2 sfiati manuali 1/2", 2 tappi 1/2", 2 valvole di carico/scarico 1/2", 2 termometri con pozzetto 1/2", Kit di etichette con supporto, valvola a sfera SBK con bocchettone 1"1/2 x 1" F, per chiudere l'adduzione del collettore

ammissione: pressione di prova max. 10 bar, pressione di esercizio max. 6 bar

Dimensioni: Lunghezza 615mm / altezza 115mm / profondità 150mm





Scheda tecnica Isodomus

Denominazione: **Collettore SBK 3000 a 10 circuiti**

Codice articolo: 01010010

Unita di misura: pz.

Descrizione / Capitolato

Collettore di distribuzione SBK 3000 1" a 10 circuiti

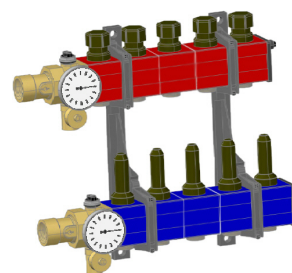
I singoli moduli sono composti in materiale sintetico rinforzato in fibra di vetro, termoresistente da -20° a + 90°C) con intercapedine integrata per l'isolamento termico, modulo rosso di mandata con valvola integrata, predisposto per testine elettrotermiche, modulo blu di ritorno con misuratore di portata tarabile integrato, con tappo di protezione piombabile range di taratura dei misuratori di portata: 30-180 l/h (optionali 60-250 l/h o 100-465 l/h)

testata di collegamento con filetti da 1"1/2 M e 1" F e quattro filetti 1/2" F per sfiato, valvole di carico/scarico, termometro, allacciamento del collettore possibile da destro o da sinistra, filetti di allacciamento 3/4" M Eurokonus per tubi in materiale sintetico rame, acciaio armonico e multistrato

staffa di montaggio per cassetto antivibrante, altezza 103-115 mm inclinabile, 2 sfiati manuali 1/2", 2 tappi 1/2", 2 valvole di carico/scarico 1/2", 2 termometri con pozzetto 1/2", Kit di etichette con supporto, valvola a sfera SBK con bocchettone 1"1/2 x 1" F, per chiudere l'adduzione del collettore

ammissione: pressione di prova max. 10 bar, pressione di esercizio max. 6 bar

Dimensioni: Lunghezza 670mm / altezza 115mm / profondità 150mm





Scheda tecnica Isodomus

Denominazione: **Collettore SBK 3000 a 11 circuiti**

Codice articolo: 01010011

Unita di misura: pz.

Descrizione / Capitolato

Collettore di distribuzione SBK 3000 1" a 11 circuiti

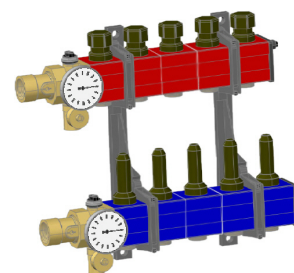
I singoli moduli sono composti in materiale sintetico rinforzato in fibra di vetro, termoresistente da -20° a + 90°C) con intercapedine integrata per l'isolamento termico, modulo rosso di mandata con valvola integrata, predisposto per testine elettrotermiche, modulo blu di ritorno con misuratore di portata tarabile integrato, con tappo di protezione piombabile range di taratura dei misuratori di portata: 30-180 l/h (optionali 60-250 l/h o 100-465 l/h)

testata di collegamento con filetti da 1"1/2 M e 1" F e quattro filetti 1/2" F per sfiato, valvole di carico/scarico, termometro, allacciamento del collettore possibile da destro o da sinistra, filetti di allacciamento 3/4" M Eurokonus per tubi in materiale sintetico rame, acciaio armonico e multistrato

staffa di montaggio per cassetto antivibrante, altezza 103-115 mm inclinabile, 2 sfiati manuali 1/2", 2 tappi 1/2", 2 valvole di carico/scarico 1/2", 2 termometri con pozzetto 1/2", Kit di etichette con supporto, valvola a sfera SBK con bocchettone 1"1/2 x 1" F, per chiudere l'adduzione del collettore

ammissione: pressione di prova max. 10 bar, pressione di esercizio max. 6 bar

Dimensioni: Lunghezza 725mm / altezza 115mm / profondità 150mm





Scheda tecnica Isodomus

Denominazione: **Collettore SBK 3000 a 12 circuiti**

Codice articolo: 01010012

Unità di misura: pz.

Descrizione / Capitolato

Collettore di distribuzione SBK 3000 1" a 12 circuiti

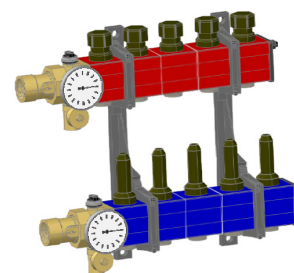
I singoli moduli sono composti in materiale sintetico rinforzato in fibra di vetro, termoresistente da -20° a + 90°C) con intercapedine integrata per l'isolamento termico, modulo rosso di mandata con valvola integrata, predisposto per testine elettrotermiche, modulo blu di ritorno con misuratore di portata tarabile integrato, con tappo di protezione piombabile range di taratura dei misuratori di portata: 30-180 l/h (optionali 60-250 l/h o 100-465 l/h)

testata di collegamento con filetti da 1"1/2 M e 1" F e quattro filetti 1/2" F per sfiato, valvole di carico/scarico, termometro, allacciamento del collettore possibile da destro o da sinistra, filetti di allacciamento 3/4" M Eurokonus per tubi in materiale sintetico rame, acciaio armonico e multistrato

staffa di montaggio per cassetto antivibrante, altezza 103-115 mm inclinabile, 2 sfiati manuali 1/2", 2 tappi 1/2", 2 valvole di carico/scarico 1/2", 2 termometri con pozzetto 1/2", Kit di etichette con supporto, valvola a sfera SBK con bocchettone 1"1/2 x 1" F, per chiudere l'adduzione del collettore

ammissione: pressione di prova max. 10 bar, pressione di esercizio max. 6 bar

Dimensioni: Lunghezza 780mm / altezza 115mm / profondità 150mm





Scheda tecnica Isodomus

Denominazione: **Collettore SBK 3000 a 13 circuiti**

Codice articolo: 01010013

Unita di misura: pz.

Descrizione / Capitolato

Collettore di distribuzione SBK 3000 1" a 13 circuiti

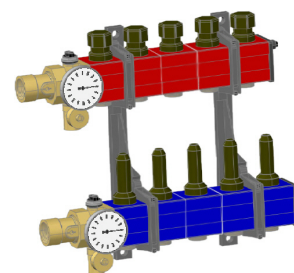
I singoli moduli sono composti in materiale sintetico rinforzato in fibra di vetro, termoresistente da -20° a + 90°C) con intercapedine integrata per l'isolamento termico, modulo rosso di mandata con valvola integrata, predisposto per testine elettrotermiche, modulo blu di ritorno con misuratore di portata tarabile integrato, con tappo di protezione piombabile range di taratura dei misuratori di portata: 30-180 l/h (optionali 60-250 l/h o 100-465 l/h)

testata di collegamento con filetti da 1"1/2 M e 1" F e quattro filetti 1/2" F per sfiato, valvole di carico/scarico, termometro, allacciamento del collettore possibile da destro o da sinistra, filetti di allacciamento 3/4" M Eurokonus per tubi in materiale sintetico rame, acciaio armonico e multistrato

staffa di montaggio per cassetto antivibrante, altezza 103-115 mm inclinabile, 2 sfiati manuali 1/2", 2 tappi 1/2", 2 valvole di carico/scarico 1/2", 2 termometri con pozzetto 1/2", Kit di etichette con supporto, valvola a sfera SBK con bocchettone 1"1/2 x 1" F, per chiudere l'adduzione del collettore

ammissione: pressione di prova max. 10 bar, pressione di esercizio max. 6 bar

Dimensioni: Lunghezza 835mm / altezza 115mm / profondità 150mm





Scheda tecnica Isodomus

Denominazione: **Collettore SBK 3000 a 14 circuiti**

Codice articolo: 01010014

Unità di misura: pz.

Descrizione / Capitolato

Collettore di distribuzione SBK 3000 1" a 14 circuiti

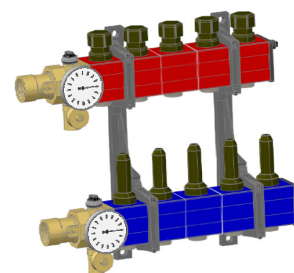
I singoli moduli sono composti in materiale sintetico rinforzato in fibra di vetro, termoresistente da -20° a + 90°C) con intercapedine integrata per l'isolamento termico, modulo rosso di mandata con valvola integrata, predisposto per testine elettrotermiche, modulo blu di ritorno con misuratore di portata tarabile integrato, con tappo di protezione piombabile range di taratura dei misuratori di portata: 30-180 l/h (optionali 60-250 l/h o 100-465 l/h)

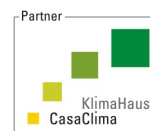
testata di collegamento con filetti da 1"1/2 M e 1" F e quattro filetti 1/2" F per sfiato, valvole di carico/scarico, termometro, allacciamento del collettore possibile da destro o da sinistra, filetti di allacciamento 3/4" M Eurokonus per tubi in materiale sintetico rame, acciaio armonico e multistrato

staffa di montaggio per cassetto antivibrante, altezza 103-115 mm inclinabile, 2 sfiati manuali 1/2", 2 tappi 1/2", 2 valvole di carico/scarico 1/2", 2 termometri con pozzetto 1/2", Kit di etichette con supporto, valvola a sfera SBK con bocchettone 1"1/2 x 1" F, per chiudere l'adduzione del collettore

ammissione: pressione di prova max. 10 bar, pressione di esercizio max. 6 bar

Dimensioni: Lunghezza 890mm / altezza 115mm / profondità 150mm





Scheda tecnica Isodomus

Denominazione: **Collettore SBK 3000 a 15 circuiti**

Codice articolo: 01010015

Unità di misura: pz.

Descrizione / Capitolato

Collettore di distribuzione SBK 3000 1" a 15 circuiti

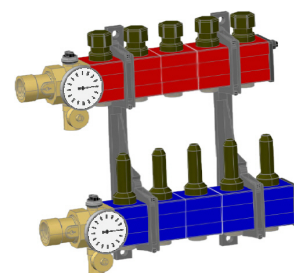
I singoli moduli sono composti in materiale sintetico rinforzato in fibra di vetro, termoresistente da -20° a + 90°C) con intercapedine integrata per l'isolamento termico, modulo rosso di mandata con valvola integrata, predisposto per testine elettrotermiche, modulo blu di ritorno con misuratore di portata tarabile integrato, con tappo di protezione piombabile range di taratura dei misuratori di portata: 30-180 l/h (optionali 60-250 l/h o 100-465 l/h)

testata di collegamento con filetti da 1"1/2 M e 1" F e quattro filetti 1/2" F per sfiato, valvole di carico/scarico, termometro, allacciamento del collettore possibile da destro o da sinistra, filetti di allacciamento 3/4" M Eurokonus per tubi in materiale sintetico rame, acciaio armonico e multistrato

staffa di montaggio per cassetto antivibrante, altezza 103-115 mm inclinabile, 2 sfiati manuali 1/2", 2 tappi 1/2", 2 valvole di carico/scarico 1/2", 2 termometri con pozzetto 1/2", Kit di etichette con supporto, valvola a sfera SBK con bocchettone 1"1/2 x 1" F, per chiudere l'adduzione del collettore

ammissione: pressione di prova max. 10 bar, pressione di esercizio max. 6 bar

Dimensioni: Lunghezza 945mm / altezza 115mm / profondità 150mm





Scheda tecnica Isodomus

Denominazione: **Collettore SBK 3000 a 16 circuiti**

Codice articolo: 01010016

Unita di misura: pz.

Descrizione / Capitolato

Collettore di distribuzione SBK 3000 1" a 16 circuiti

I singoli moduli sono composti in materiale sintetico rinforzato in fibra di vetro, termoresistente da -20° a + 90°C) con intercapedine integrata per l'isolamento termico, modulo rosso di mandata con valvola integrata, predisposto per testine elettrotermiche, modulo blu di ritorno con misuratore di portata tarabile integrato, con tappo di protezione piombabile range di taratura dei misuratori di portata: 30-180 l/h (optionali 60-250 l/h o 100-465 l/h)

testata di collegamento con filetti da 1"1/2 M e 1" F e quattro filetti 1/2" F per sfiato, valvole di carico/scarico, termometro, allacciamento del collettore possibile da destro o da sinistra, filetti di allacciamento 3/4" M Eurokonus per tubi in materiale sintetico rame, acciaio armonico e multistrato

staffa di montaggio per cassetto antivibrante, altezza 103-115 mm inclinabile, 2 sfiati manuali 1/2", 2 tappi 1/2", 2 valvole di carico/scarico 1/2", 2 termometri con pozzetto 1/2", Kit di etichette con supporto, valvola a sfera SBK con bocchettone 1"1/2 x 1" F, per chiudere l'adduzione del collettore

ammissione: pressione di prova max. 10 bar, pressione di esercizio max. 6 bar

Dimensioni: Lunghezza 1000mm / altezza 115mm / profondità 150mm

