

LES BONS ACCESSOIRES POUR VOTRE PROJET DE BIEN-ÊTRE

Humidification, déshumidification
et refroidissement par évaporation



 **condair**



condair

FR 5000

21.7°C

OFF

ON

condair



Sommaire

| | |
|------------------------------|----------------|
| Tuyaux vapeur | Page..... 2 |
| Brides tuyaux | Page..... 3 |
| Tuyaux Ecotherm | Page 4 |
| Pompes à parfum | Page 5 |
| Entrée vapeur | Page 6 |
| Ventilateurs | Page..... 7 |
| Sonde de température | Page..... 7 |
| Contrôleurs et afficheurs | Page 8-9 |
| Manchons de montage et spots | Page ...10- 11 |
| Contrôleurs LED | Page 12 |
| Boutons poussoirs | Page 13 |
| Matériel de montage | Page ...14- 15 |
| Système de traitement d'eau | Page ...16- 17 |

Tuyaux vapeur



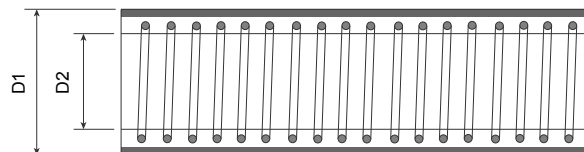
Caractéristiques de nos tuyaux vapeur :

- Grande résistance à la pression
- Inodore
- 100 % hygiénique
- Revêtement intérieur selon NSF61 (eau potable)
- Revêtement extérieur selon UL94V0 (résistant aux flammes)
- Température d'utilisation de -25°C à 105°C



| | Omega Pro | Omega | AT4D | Sigma |
|----|-----------|-------|----------|----------|
| 2 | – | DS60 | – | – |
| 4 | – | DS60 | – | DS22 |
| 5 | DS80 | – | DS22 | DS22 |
| 6 | – | DS60 | – | – |
| 8 | DS80 | DS60 | DS22 | DS22 |
| 10 | DS80 | – | – | – |
| 12 | – | DS80 | – | – |
| 15 | – | – | DS35 | DS35 |
| 16 | DS80 | DS80 | – | – |
| 20 | DS80 | DS80 | – | – |
| 23 | – | – | DS35 | DS35 |
| 24 | DS80 | – | – | – |
| 30 | DS80 | – | – | – |
| 32 | – | – | DS35 | DS35 |
| 40 | DS80 | – | – | – |
| 45 | – | – | 2 x DS35 | 2 x DS35 |
| 65 | – | – | 2 x DS35 | 2 x DS35 |

Débit de vapeur en kg/h



Tuyaux vapeur (coupe transversale)

| N° d'article | Type | Diamètre intérieur D2 | Diamètre extérieur D1 | longueur du rouleau | Information sur les commandes |
|--------------|------|-----------------------|-----------------------|---------------------|-------------------------------|
| 2586148 | DS22 | 22.0 mm | 31.0 mm | 20 m | Rouleau entier seulement |
| 2586142* | | | | 100 m | Par mètre, jusqu'à 19 mètres |
| 2586149 | DS60 | 29.5 mm | 40.0 mm | 20 m | Rouleau entier seulement |
| 2586144* | | | | 100 m | Par mètre, jusqu'à 19 mètres |
| 2586150 | DS35 | 35.0 mm | 46.0 mm | 20 m | Rouleau entier seulement |
| 2586145* | | | | 80 m | Par mètre, jusqu'à 19 mètres |
| 2586152 | DS80 | 43.5 mm | 55.5 mm | 20 m | Rouleau entier seulement |
| 2586147* | | | | 60 m | Par mètre, jusqu'à 19 mètres |

Par mètre, jusqu'à 19 mètres



Brides pour tuyau DS22

N° d'article 1100432: Conditionnement : Set de 2 brides

Brides pour tuyau DS60

N° d'article 2591276: Conditionnement : Set de 2 brides

Brides pour tuyau DS35

N° d'article 2539583: Conditionnement : Set de 2 brides

N° d'article 2539584: Conditionnement : Set de 10 brides

Brides pour tuyau DS80

N° d'article 2538898: Conditionnement : Set de 2 brides

N° d'article 2538899: Conditionnement : Set de 10 brides

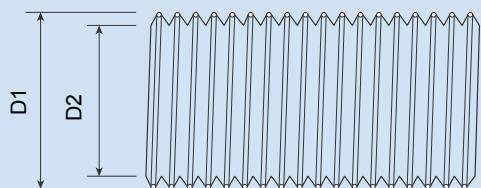
Tuyau isolant Ecotherm



Pour information :

Le tuyau Ecotherm forme un coussin d'air à l'intérieur du tuyau vapeur, qui va servir d'isolant thermique et réduire la condensation. L'utilisation du joint torique est conseillée pour obtenir une étanchéité complète du tuyau d'isolation.

Température d'utilisation : de -40 C jusqu'à 125 C.



| N° d'article | Type | Diamètre intérieur D2 | Diamètre extérieur D1 | longueur du rouleaux | information pour commandes |
|--------------|------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|------------------------------|
| 2538838 | EcoTherm22 | 40 mm | 49 mm | 20 m | Par mètre, jusqu'à 19 mètres |
| 2538839 | EcoTherm60 | 55 mm | 64 mm | 20 m | Par mètre, jusqu'à 19 mètres |
| 2538840 | EcoTherm80 | 70 mm | 80 mm | 20 m | Par mètre, jusqu'à 19 mètres |

*Longueur souhaitée à préciser lors de la commande

Quel tuyau EcoTherm s'adapte au tuyau vapeur (DS)?

EcoTherm22 à DS22EcoTherm60 à DS60

EcoTherm60 à DS35EcoTherm80 à DS80

Accessoires pompes à parfum



Pompe à Parfum

N° d'article 2560460: 230VAC Pompe à Parfum



Tuyau silicone

Tuyau silicone Ø 6/4 au mètre
N° d'article 2591502



Tuyau d'aspiration

N° d'article: 2568956



Diffuseur

N° d'article 2400529: diffuseur de parfum Ø 22 mm
N° d'article 2591270: diffuseur de parfum Ø 30 mm
N° d'article 2400530: diffuseur de parfum Ø 35 mm
N° d'article 2591269: diffuseur de parfum Ø 45 mm



Le support mural

Le support mural permet la fixation de la cartouche filtrante, la pompe à parfum et le réservoir de parfum en toute sécurité.

Dimensions : Largeur 402 mm, Hauteur 600 mm,
Profondeur 193 mm
N° d'article 2591019

Cartouches filtrantes :

N° d'article 2590308: Filtre cartouche S
N° d'article 2590309: Filtre cartouche L
N° d'article 2591018: Tête de filtre

Entrée vapeur



DDS22 Buse bain vapeur

Set Buse à vapeur W22
pour tuyau vapeur DS22 Ø 22 mm, N° d'article 2560985

Set Buse à vapeur W30
pour tuyau vapeur DS60 Ø30 mm, N° d'article 1119246

Set Buse à vapeur W35
pour tuyau vapeur DS35 Ø35 mm, N° d'article 2560986

Set Buse à vapeur W45
pour tuyau vapeur DS80 Ø45 mm, N° d'article 1119247

Élément Sortie vapeur en inox

A utiliser avec Set buse à vapeur 22/W30, N° d'article 2591790

Tube mélangeur

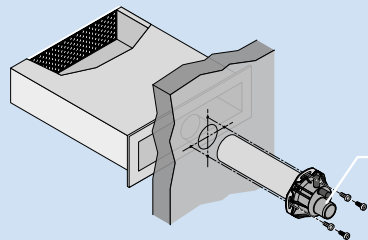
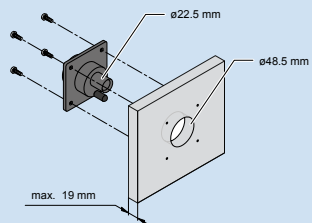
Élément pour le mélange : vapeur et de l'air frais dans le hammam. Il en résulte la formation d'une vapeur dense tout en réduisant la température à l'entrée du hammam.

Tube mélangeur en Inox V4A avec raccords air et vapeur. Avec manchon 1,1/2" pour raccord tuyau.

Dimensions:

Ø110 mm, Longueur 280 mm, Habillage 140 x 22,5 mm avec vis de fixation et bride de montage.

N° d'article 2591794



Ventilateur et régulateur



Ventilateur

W2S130-AA 27-67

Ventilateur 3 vitesses à encastrer pour Ø150 mm.

Tension : 24V ~ 50/60Hz

Intensité (Ampère) :

2.25/2.20

Puissance en Watt: 40/40

Tours/min: 2760/3200

Classe de protection : IP20

N° d'article 2591409



Clapet anti-retour

En tôle galvanisée DN100 pour Ø100 mm

N° d'article 2591829

Multivent MV 100A 220-240V 50Hz 15W

Ventilateur à intégrer dans un conduit . Diamètre Ø100 mm. Peut être utilisé pour entrée ou extraction d'air.

Tension : 230V, 50 Hz.

Performance : min./max.:

150/190 Vm3/h

Classe de protection : IP44

N° d'article 2591828



Régulateur électrique

1A 230V 50Hz montage en saillie. Variateur de vitesse.

N° d'article 2591827



Sonde de température

Avec système de sécurité limiteur de température intégré (STB).

Set de montage pour Montage mural (mur d'une épaisseur de 40 à 90 mm)

Presse étoupe M20 x 1.5 mm

Manchon fileté, 2 joints toriques et un joint d'étanchéité plat.

Type de sonde : KTY81-110;

TF: 76°C + 0/-10°C

N° d'article 2558235

(sans câble)



Sonde de température

Pour le chauffage des banquettes ou dans les espaces réduits.

Sonde de température

Type de sonde KTY81-110

Longueur: 42 mm x Ø6 mm

N° d'article 2557225

(câble de connexion de 5 m inclus)



Rosace pour sonde de température

En acier inoxydable V4A pour sonde de température

Ø 6 mm.

Diamètre extérieur 3,5cm, avec vis de fixation.

Diamètre de perçement :

14 mm.

N° d'article 2591801



Sonde de température pour sauna

Sonde de température KTY81-110 , STB Typ SF139R,

Gamme de température

139° +/-2°C

Ø55 mm

N° d'article 2595773

Capteur d'humidité et de température pour sauna bio

Capteur de température

KTY81-110

Capteur d'humidité 0-4 V,

Ø 55 mm

N° d'article 2616705



Spa Control Delta



Caractéristiques techniques

| Condair Spa Control Delta Box | | |
|-------------------------------|---------------------|-----------|
| Capacité nominale | Sauna | max. 9 kW |
| | Chauffage banquette | 1 kW |
| | Chauffage mural | 1 kW |
| | Accessoires | 1 kW |
| Dimensions (LxHxP) | 353 x 353 x 107 mm | |
| Poids net | 5,5 kg | |
| Tension de contrôle | 230 V | |
| Tension du sauna | 400 V | |
| Indice de protection | IPX4 | |

| Application | Variante |
|--|--------------------------------|
| Bain de vapeur | Standard |
| Bain de vapeur avec chauffage des banquettes | Chauffage de banquettes |
| Caldarium | Chauffage de banquettes et mur |
| Rasul | Chauffage de banquettes et mur |
| Sauna finlandais | Sauna finlandais |
| Biosauna pour poêle de sauna avec vapeur intégrée | Biosauna |
| Biosauna pour poêle à sauna classique, vapeur produite par Omega (2kg) | Sauna finlandais |
| Dualcabin | Sauna finlandais |

Spa Control Delta

La nouvelle gamme Spa Control d'une conception très flexible, qui permet l'intégration de 5 applications pour Spa. (Bain à vapeur, Caldarium, Rasoul, Fin-Sauna, Bio-Sauna).

Possibilité de piloter différents accessoires tel que : éclairage, pompe à parfum, ventilateur.

La gestion simultanée du bain à vapeur et du Fin-Sauna s'effectue sur un seul boîtier au design moderne. Différentes versions sont disponibles.

Personnalisation: en téléchargeant votre propre logo, qui apparaît à l'écran.

Avantages:

- Le contrôleur permet de piloter à la fois un sauna et un bain de vapeur de façon indépendante.
- Une simple pression sur un bouton permet de basculer l'écran du bain de vapeur vers le sauna.
- Des écrans polyvalents : un pour les deux cabines ou un par cabine.
- Serveur Web intégré qui vous permet de paramétrer l'appareil.
- Connexion Smart Home via une passerelle KNX en option, Modbus en standard.
- La fonction de „Keepwarm“ permet d'économiser de l'énergie.

Variante:

- N° d'article 5250001: Spa Control Delta Standard
- N° d'article 5250002: Spa Control Delta avec chauffage banquette
- N° d'article 5250003: Spa Control Delta avec chauffage de banquettes et mur pour Rasul et Caldarium
- N° d'article 5250004: Spa Control Delta pour Sauna finlandais
- N° d'article 5250005: Spa Control Delta pour Biosauna
- N° d'article 2591666: Câble d'affichage (50 m)
- N° d'article 2595463: Câble d'affichage (par mètre)

Câble d'affichage, Pré-assemblé avec connecteurs

- N° d'art. 2614137 Câble d'affichage Omega SPA compl. (1 m)
- N° d'art. 2614139 Câble d'affichage Omega SPA compl. (2 m)
- N° d'art. 2605756 Câble d'affichage Omega SPA compl. (6 m)
- N° d'art. 2614140 Câble d'affichage Omega SPA compl. (10 m)
- N° d'art. 2614141 Câble d'affichage Omega SPA compl. (15 m)

Displays



Omega Spa Display

N° d'article 2591660: Afficheur avec boîtier encastrable

N° d'article 2591661: Afficheur avec boîtier montage en saillie

Omega Spa Display, étanche

N° d'article 2600624: Afficheur avec boîtier encastrable, IPX7, SPA Control

N° d'article 2600626: Afficheur avec boîtier montage en saillie, IPX7, SPA Control

AT4D Spa Display

N° d'article 2604944: Afficheur avec boîtier encastrable

N° d'article 2604931: Afficheur avec boîtier montage en saillie

AT4D Spa Display, étanche

N° d'article 2600627: Boîtier encastré (y compris le matériel de fixation), IPX7, AT4D

N° d'article 2600628: Boîtier encastré (y compris le matériel de fixation), IPX7, AT4D

Câble d'affichage

N° d'article 2591666: Câble d'affichage (50 m)

N° d'article 2595463: Câble d'affichage (par mètre)

Câble d'affichage, Pré-assemblé avec connecteurs

N° d'art. 2614137 Câble d'affichage Omega SPA compl. (1 m)

N° d'art. 2614139 Câble d'affichage Omega SPA compl. (2 m)

N° d'art. 2605756 Câble d'affichage Omega SPA compl. (6 m)

N° d'art. 2614140 Câble d'affichage Omega SPA compl. (10 m)

N° d'art. 2614141 Câble d'affichage Omega SPA compl. (15 m)

Cadres pour Omega et AT4D Spa Display

N° d'article 2590183: Cadre métallique

N° d'article 2590185: Cadre en verre blanc

N° d'article 2590186: Cadre en verre noir

Cadre de centrage

N° d'article 2590188: Cadre de centrage & joint, uniquement utilisable pour les habillages fournis pour le client.

Gateway

pour l'installation et le fonctionnement de l'interface Modbus, KNX et Amazon Echo (Alexa) N° d'article 2595772

Commande à distance pour AT4D

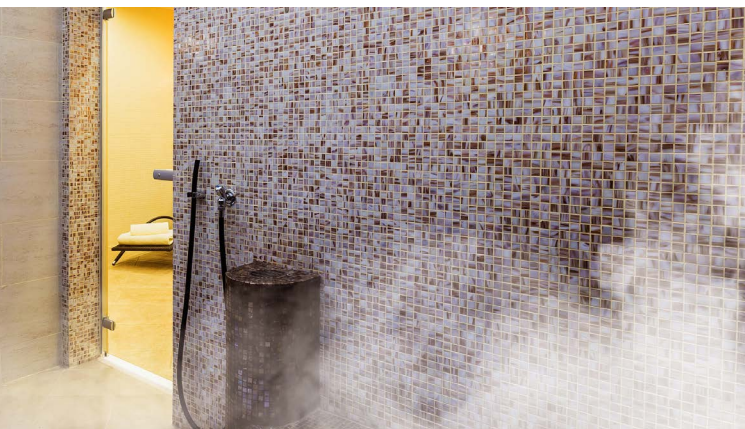
Commande à distance IP 65 (Largeur 170 x Hauteur 280 x Profondeur 60 mm) montage en saillie. N'est plus disponible en version à encastrer.

Commande intuitive. Écran LCD 3 pouces. Pour gérer tous les paramètres importants, température, éclairage, aération de la cabine et diffusion de parfum. Les hôtels, centre de sports ou centre de bien-être, ont la possibilité de programmer l'ensemble des paramètres à partir de la réception, à distance.

Le câble de connexion doit être commandé séparément.

N° d'article 2591667: pièces de fixation (pièces)

Douille de montage pour spots et boutons-poussoirs



Pour information :

Etape 1: Choisir le bon modèle de manchon

Etape 2 : Choisir les spots et les boutons-poussoirs adaptés

Etape 3 : Choisir la bonne longueur de câbles

Douille de montage pour cabines acryliques :

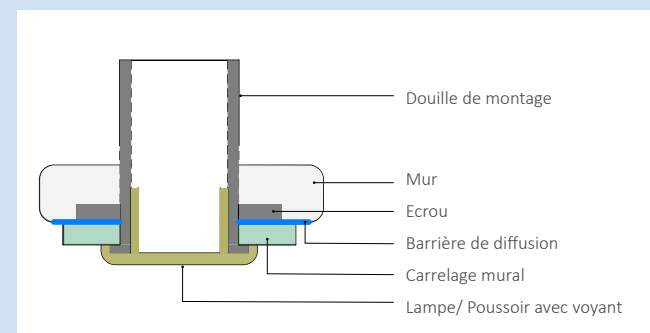
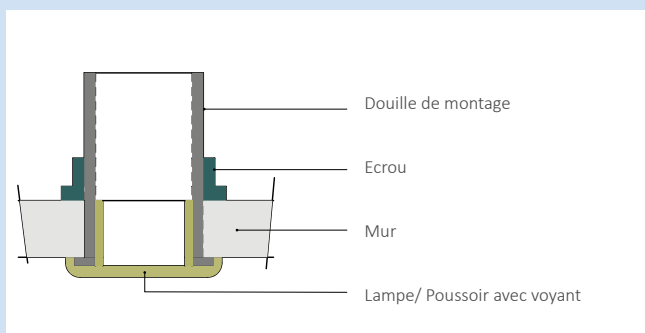
Diamètre de perçage 42 mm, -Manchon Ø 42 x 110 mm, et écrou, longueur totale 113 mm (peut être raccourci)

N° d'article 2591797

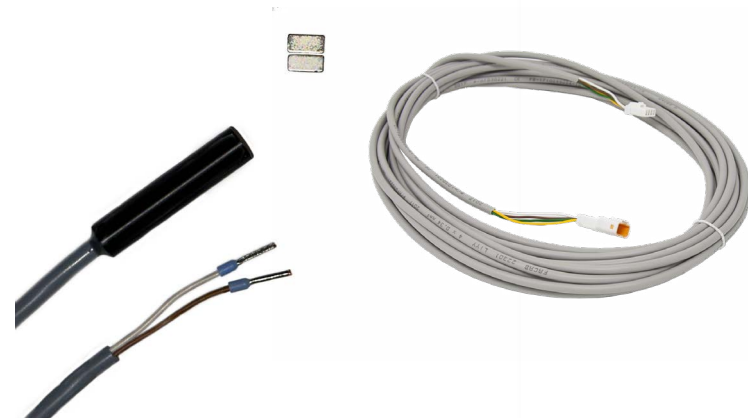
Douille de montage pour cabines carrelées:

Diamètre de perçage de la surface carrelée : 42 mm .
Douille de montage Ø 42 x 110 mm, Longueur totale 113 mm (peut être raccourcie). Livré avec joints et 6 vis de fixation.

N° d'article 2591798



Spots LED et boutons poussoir et Interrupteur de contact de porte



Spot LED blanc chaud

Lampe à encastrer en inox chromé
Indice de protection: IP 65
LED blanc chaud 1 Watt
Lentille mat
Dimension Ø 60 mm
Inclus : câble de branchement 20 cm
Type de la prise: JST
N° d'article 2591804

Spot LED RGB

Lampe à encastrer en inox chromé
Indice de protection: IP 65
LED-RGB 3x1 Watt
Lentille mat
Dimension Ø 60 mm
Inclus câble de branchement 20 cm
Type de la prise: JST
N° d'article 2591806

Bouton poussoir - Piezo rouge

24 VDC avec griffe de montage intégré dans la version en inox chromé.
Ø 60 mm (Diamètre extérieur)
7 m câble 5 x 0,25 mm² avec prise JST
N° d'article 2591795

Bouton poussoir - Piezo bleu

24 VDC avec griffes de montage Intégré dans la version en inox chromé.
Ø 60 mm (Diamètre extérieur).
7 m câble 5 x 0,25 mm² avec prise JST
N° d'article 2591796

Interrupteur de contact de porte

Un interrupteur de contact de porte peut être connecté pour renforcer la sécurité. Il empêche l'appareil de produire de la vapeur si la porte du hammam est ouverte, évitant ainsi d'éventuels dégâts des eaux.
Ø8 mm, longueur 35 mm, longueur du câble 10 m, capacité de commutation max. 10 W, IP67.
2 pièces. Dimensions des aimants : 8 x 4 x 3 mm.
N° d'article 2614667

Rallonge câble pour spot LED

Avec connecteur JST 4 poles, et code couleur.
N° d'article 2591814:
Rallonge câble 1,0 m
N° d'article 2591815:
Rallonge câble 1,5 m
N° d'article 2591816:
Rallonge câble 2,5 m
N° d'article 2591817:
Rallonge câble 5,0 m
N° d'article 2591818:
Rallonge câble 7,0 m
N° d'article 2591819:
Rallonge câble 15,0 m
Veillez indiquer la longueur souhaitée lors de votre commande.

SVP Veuillez commander les douilles adaptées

Contrôleur LED pour spots RGB et blanc chaud :

Caractéristiques techniques :

| | |
|---------------------------|------------------|
| Alimentation électrique | 230V/AC 50-60 Hz |
| Puissance | 42VA/0.4 A |
| Température d'utilisation | 0 à +50°C |
| Poids | 1,5 kg |
| Dimensions | 13 x 18 x 9 cm |



Contrôleur LED blanc

Pour information :

La programmation de l'éclairage se fait à partir du sélecteur du boîtier.

Pour les installations nécessitant plus de 10 spots
La programmation peut être étendue avec un module „esclave“.



Contrôleur LED RGB

Commande par sélecteur pour 15 scénarios d'éclairage, avec synchronisation des couleurs. L'intensité de l'éclairage est réglable par l'intermédiaire du potentiomètre intégré dans le boîtier. Sortie RGB-LED Lampes 350 mA pour 1-10 pièces. Raccordement par prise 230 VAC 1Ph 50 Hz 50W. 7 m de câble de la lampe vers la prise JST. N° d'article 2591807

Plaques d'interrupteur et boîtiers à encastrer :

Données techniques des plaques d'interrupteur :

| | |
|-------------------------------|----------------|
| Tension d'alimentation | 12- 24 VDC |
| Puissance | maximum 1 Watt |
| Mesure Plaque 1 interrupteur | 76 x 109 mm |
| Mesure Plaque 2 interrupteurs | 76 x 142 mm |
| Mesure Plaque 3 interrupteurs | 76 x 175 mm |
| Mesure Plaque 4 interrupteurs | 76 x 208 mm |

Données techniques des boîtiers à encastrer :

| | |
|---------------------------------------|---------------|
| Mesure boîtier pour 1 x interrupteur | 96x129x52 mm* |
| Mesure boîtier pour 2 x interrupteurs | 96x162x52 mm* |
| Mesure boîtier pour 3 x interrupteurs | 96x195x52 mm* |
| Mesure boîtier pour 4 x interrupteurs | 96x228x52 mm* |

*(LxHxP)



Information:

Installer un tube d 25 en prolongation du câble de la plaque d'interrupteur.

Boîtiers d'encastrement pour plaque d'interrupteur :

Plaque d'interrupteur en Dibond- éclairage des touches Piezo.
Plaque avec 1 – 4 touches Piezo ;
Eclairage bleu avec mise en relief de l'écriture.
Livraison avec prise montée, 7 m de câble et 4 Vis M4x30

| | |
|-----------------------|------------------------|
| N° d'article 2591799: | Plaque 1 interrupteur |
| N° d'article 2591800: | Plaque 2 interrupteurs |
| N° d'article 2591808: | Plaque 3 interrupteurs |
| N° d'article 2591809: | Plaque 4 interrupteurs |

Boîtiers d'encastrement pour plaque d'interrupteur :

Boîtiers à encastrer pour l'installation de plaque d'interrupteur, dans les panneaux de construction, les cloisons sèches, les murs en maçonnerie. Matériau plastique noir. Livré avec couvercle de protection en Polystyrène, pour réaliser une finition propre et parfaitement esthétique.

| | |
|-----------------------|--|
| N° d'article 2591810: | Plaque d'interrupteur- 1 interrupteur |
| N° d'article 2591811: | Plaque d'interrupteur- 2 interrupteurs |
| N° d'article 2591812: | Plaque d'interrupteur- 3 interrupteurs |
| N° d'article 2591813: | Plaque d'interrupteur- 4 interrupteurs |

Accessoires de montage



Raccords
 Acier inoxydable
 Raccord DS
 Ø30 à Ø22 mm
 N° d'article 2591273

Raccord DS
 Ø35 à Ø30 mm
 N° d'article 2591272

Raccord DS
 Ø 45 à Ø22 mm
 N° d'article 2549382

Raccord DS
 Ø45 à Ø35 mm
 N° d'article 2591271



Raccords coudés
 Tube en cuivre nickelé
 avec 2 colliers de serrage

Coude Ø22 mm
 N° d'article 2402772

Coude Ø30 mm
 N° d'article 2591252

Coude Ø35 mm
 N° d'article 2402771



Raccords en arc
 Acier inoxydable
 Livré sans collier de serrage

Arc 90° / Ø30 mm / R300 mm
 N° d'article 2595900

Arc 90° / Ø45 mm / R66 mm
 N° d'article 2591274



Raccord tuyau DS – Y
 Acier inoxydable

Raccord DS Y-Raccord
 tuyau 3 x Ø22 mm
 N° d'article 1103447

Raccord DS Y-Raccord
 tuyau 1 x Ø45 mm
 2 x Ø35 mm
 N° d'article 2563944

Raccord DS Y-Raccord
 tuyau 3 x Ø45 mm
 N° d'article 1101164



Raccord en T
 Tube en cuivre nickelé

Raccord T Ø22 mm
 N° d'article 2402775

Raccord T Ø35 mm
 N° d'article 2402773

Raccord T Ø35/22 mm
 N° d'article 2402774



Adaptateur

Adaptateur Ø22 mm
 N° d'article 2553669

Adaptateur Ø30 mm
 N° d'article 2591020

Adaptateur Ø35 mm
 N° d'article 2402776

Adaptateur Ø45 mm
 N° d'article 2569589



Réduction

Réduction tuyau vapeur- Ø35 à Ø22 mm
N° d'article 2401133



Evacuateur de condensat

Raccord vapeur avec évacuateur de condensation Sigma (ES4) et AT4D
N° d'article 2560515 pour 5/8 kg/h
N° d'article 2560516 pour 15kg/h
N° d'article 2560517 pour 23/32kg/h
N° d'article 2560954 pour 45/65kg/h



Purgeur de condensat

Purgeur de condensat DS22 Ø22/31 mm
N° d'article 2569286
Purgeur de condensat DS35 Ø35/46 mm
N° d'article 2553793
Purgeur de condensat DS60 Ø30 mm
N° d'article 2592472
Purgeur de condensat DS80 Ø45/57 mm
N° d'article 2588469



Siphon entonnoir

Siphon entonnoir SET Viega
DN40
N° d'article 2595474



Tuyau condensat

Tuyau condensateur KS10,
12/8 mm Rouleau maxi 50
mts.
Longueur à indiquer à la
commande.
N° d'article 1103350



Vanne à filtre Z261

N° d'article 1100416
Vanne à fermeture rapide

Données techniques :

| | |
|------------------|-----------------------------|
| Raccords | entrée/sortie 3/8" |
| matériel | Boîtier de filtre en laiton |
| Corps | PA6 |
| Tissage | Pa 6.6 |
| Maillage | 125µ |
| Diamètre du fils | 80µ |

Système de traitement d'eau RO-H



Systèmes de traitement d'eau RO-H et RO-E :

L'osmose inverse (RO) est un moyen efficace et économique d'éliminer les minéraux de l'eau. En supprimant les minéraux de l'eau d'alimentation, le calcaire qui s'accumule dans le système d'un humidificateur est pratiquement éliminé. Il en résulte une réduction de la consommation d'énergie et une diminution considérable du nombre de maintenances. Le système RO-H est adapté pour tous les types d'humidificateurs avec un débit de vapeur allant jusqu'à 16 kg avec le Condair Omega et jusqu'à 10 kg avec le Condair Omega Pro. Pour des débits de vapeur plus élevés, le système de traitement de l'eau adapté est le Condair RO-E.

Système de traitement d'eau RO-H

Tension et puissance : AC 110-240V, 50-60 Hz, 75W
Débit d'eau pure : 5°C 20l/h
Max. production d'eau pure : 1.0l/min
Pression d'eau adaptée : 0,6 bar...3,5 bar
Température d'entrée de l'eau : 5-25 °C
Taux de rétention du sel : 95- 98%
Dimensions:
Hauteur : 470 mm, Largeur : 338 mm, Profondeur : 250 mm
Art.-Nr. 2600217: Condair RO-HM

Options:

Art.-Nr. 2600081: Set de filtres d'alimentation RO-H
Art.-Nr. 2600239: RO-H Bac antifuite
Art.-Nr. 2600083: Capteur de fuite (option surveillance de fuites)
Art.-Nr. 2600257: RO-H Set de tuyau d'alimentation
Art.-Nr. 2600230: Réducteur de pression 1/2" BSF RBM 3bar

Systeme de traitement d'eau RO-E



RO-A inclusive couvercle, à commander séparément



Commande externe

Filtre à eau à osmose inverse Condair RO-E

Alimentation électrique 230V/1~/50...60Hz.

Débit de sortie d'eau pure à 5°C et 2 bar 58 l/h

Débit de sortie d'eau pure à 15°C et 2 bar 70 l/h

Pression d'entrée d'eau admissible : 1,5- 6 bar

Température d'entrée d'eau admissible : 5- 20°C

Taux de rétention du sel : 95- 98 %

Dimensions: (couvercle inclus)

Hauteur : 792 mm, Largeur : 587 mm, Profondeur : 484 mm

Poids net : 54,0 kg

Art.-Nr. 5300002: Condair RO-E 40 EU

Art.-Nr. 5300008: Condair RO-E 40 CH

Art.-Nr. 5300011: Condair RO-E 40 UK

Art.-Nr. 5300014: Condair RO-E 40 UL

Autres types sur demande

Couvercle de protection

Art.-Nr. 2606555: Couvercle Condair RO-E

Options:

Art.-Nr. 2606708: Commande externe (avec câble 4m)

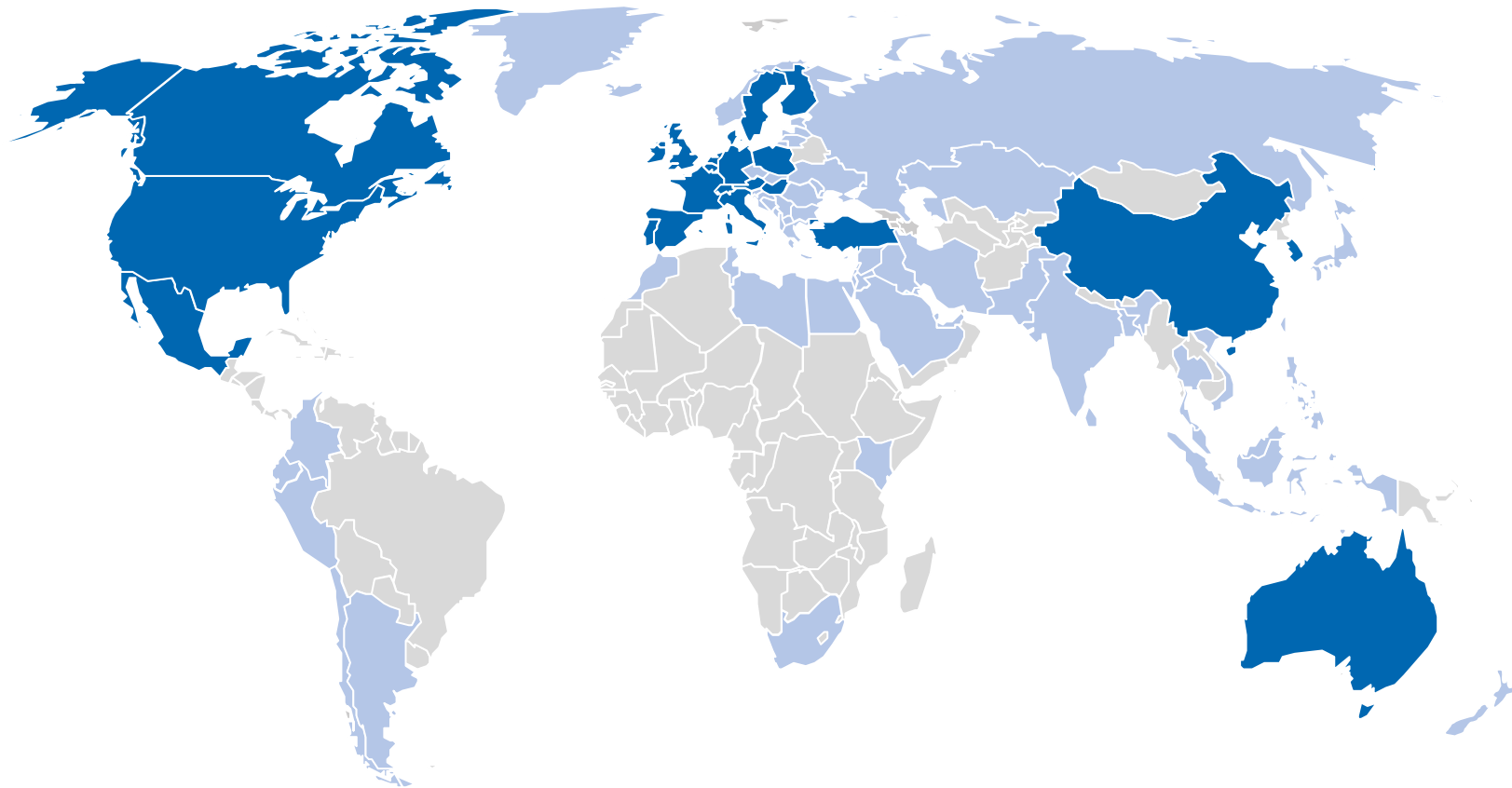
Art.-Nr. 2606419: Condair RO-E Option Fuite

Art.-Nr. 51514: Unité à double filtre 20"

Art.-Nr. 51497: SoftCab 25 DR adoucisseur d'eau

Art.-Nr. 2606532: Réservoir externe d'eau propre 120 L

Art.-Nr. 8006: Briquettes de sodium 25 kg



Condair Group AG
Gwattstrasse 17, 8808 Pfäffikon/SZ
Tél. +41 55 416 61 11
ch.info@condair.com, www.condair.ch

