

BEND

By Stone Designs





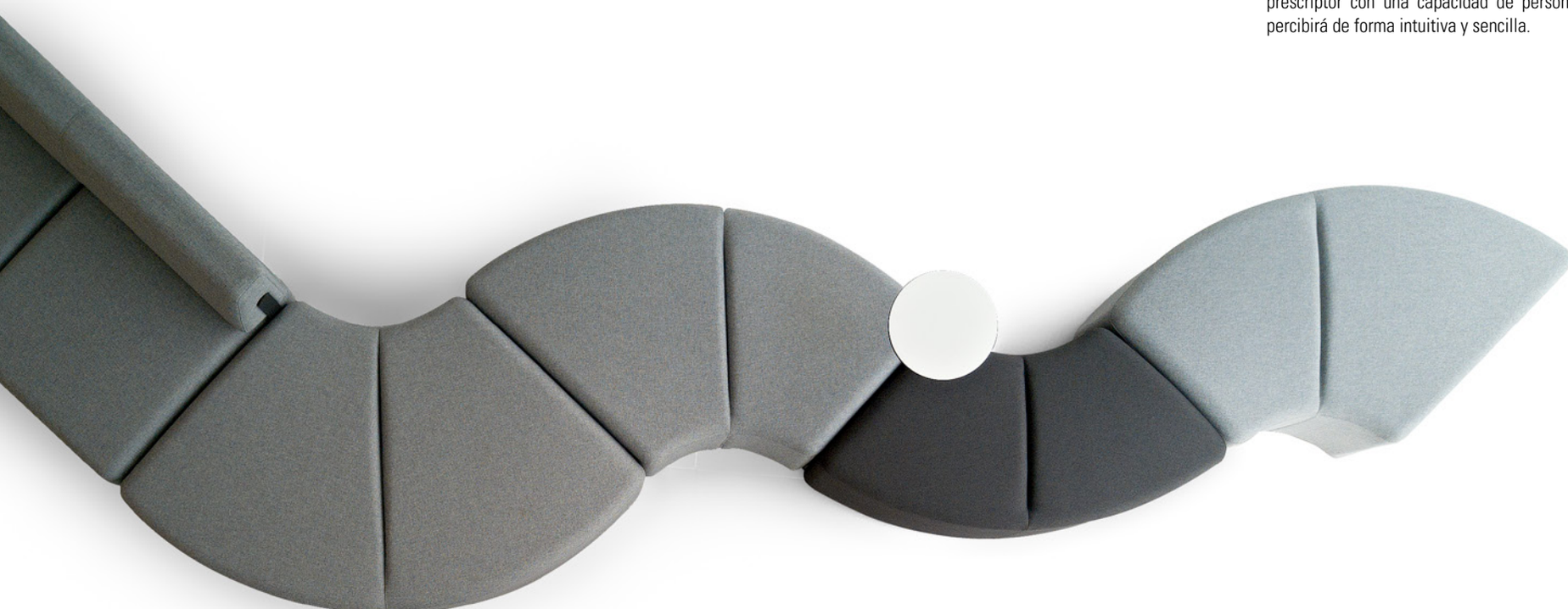
STONE DESIGNS

Cutu Mazuelos y Eva Prego

www.stone-dsgns.com

“Bend es una colección llena de poesía, fluidez y un carácter sacado directamente de la naturaleza. Surge con la idea de aportar movimiento y singularidad. Se inspira en los meandros de los ríos y, al igual que éstos se abren paso por el terreno, Bend camina por los espacios generando diferentes zonas de descanso adaptadas a todos los usuarios”.

Bend no tiene una vocación de uso cerrada. Es una colección que da libertad al prescriptor con una capacidad de personalización casi infinita, que el usuario percibirá de forma intuitiva y sencilla.



PROGRAMA BEND



SERIE 10

PIES DE ACERO
ALTURA DE PIES
HASTA SUELO DE 5cm.



SERIE 20

PIES DE ACERO
ALTURA DE PIES
HASTA SUELO DE 15cm.



SERIE 30

PIES DE MADERA DE HAYA
ALTURA DE PIES
HASTA SUELO DE 15cm.



BEND - SERIE 10

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

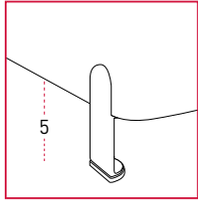


SERIE 10

- 1 Módulo recto y 4 curvos
- Modelo con y sin respaldo
- Estructura interna de madera
- Asiento y Respaldo tapizada.
- Patas de acero de color negro. - Altura: 5cm.
- Respaldo unido al asiento mediante patas de acero.
- Quinta pata con nivelador en módulos curvos.
- Pieza de unión para configuraciones.
- Ruedas opcionales de Ø37mm (sólo Bend 10)
- Puff de 55cm de diametro con niveladores o ruedas

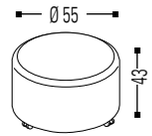
BEND - SERIE 10

PROGRAMA



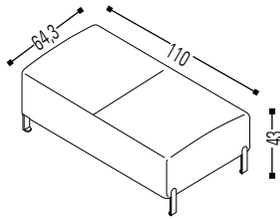
Pata de Acero

MóduloS BEND - SERIE 10 SIN RESPALDO



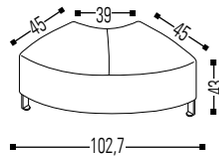
F10

Módulo Redondo
Diámetro Ø55 cm



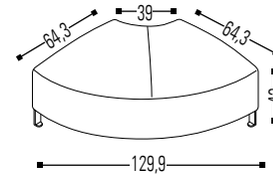
F21

Módulo Recto
110x64 cm



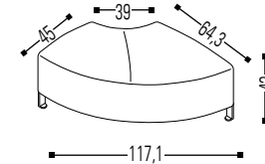
F22

Módulo Curvo Regular
Lado 45 cm



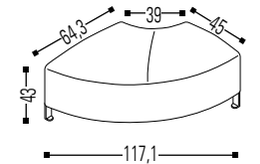
F23

Módulo Curvo Regular
Lado 64 cm



F24

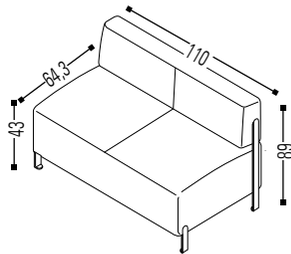
Módulo Curvo Irregular
Derecha



F25

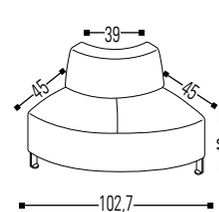
Módulo Curvo Irregular
Izquierda

MóduloS BEND - SERIE 10 CON RESPALDO



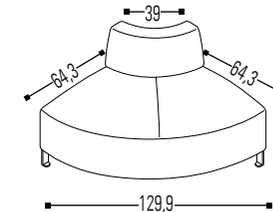
F31

Módulo Recto
110x64 cm
Con Respaldo



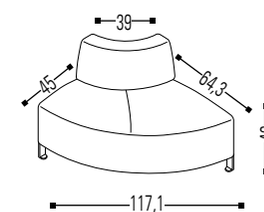
F32

Módulo Curvo Regular
Lado 45 cm
Con Respaldo



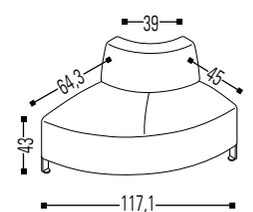
F33

Módulo Curvo Regular
Lado 64 cm
Con Respaldo



F34

Módulo Curvo Irregular
Derecha
Con Respaldo



F35

Módulo Curvo Irregular
Izquierda
Con Respaldo

BEND - SERIE 10



BEND - SERIE 10



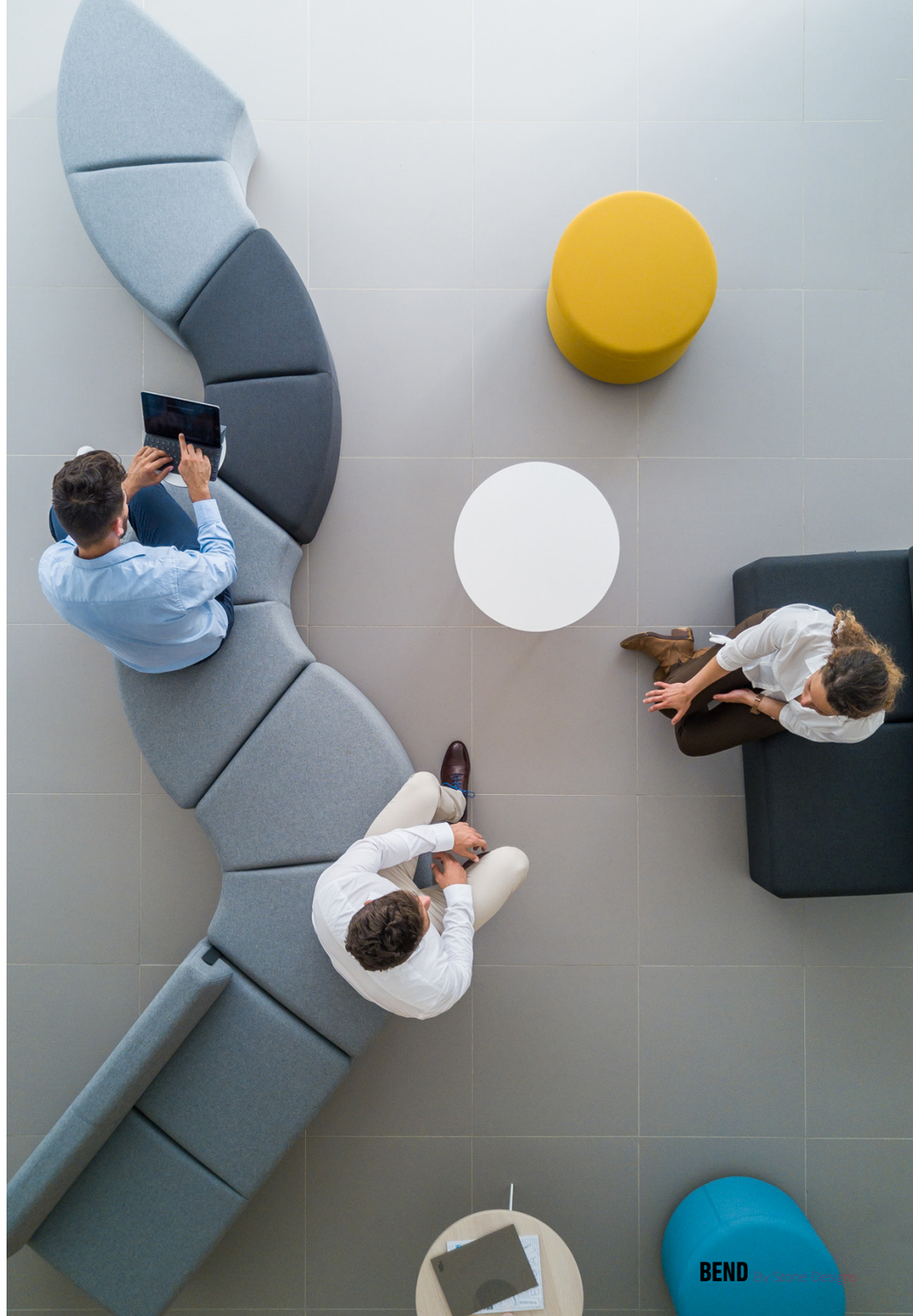
BEND - SERIE 20

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



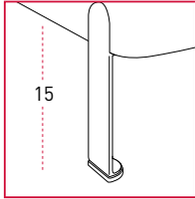
SERIE 20

- 1 Módulo recto y 4 curvos
- Modelo con y sin respaldo
- Estructura interna de madera
- Asiento y Respaldo tapizada.
- Patas de acero de color negro. - Altura: 15cm.
- Respaldo unido al asiento mediante patas de acero.
- Quinta pata con nivelador en módulos curvos.
- Pieza de unión para configuraciones.
- Puff de 55cm de diametro con niveladores o ruedas

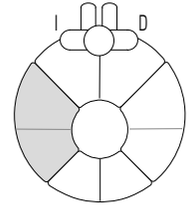
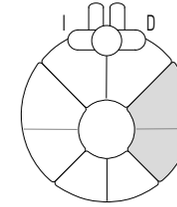
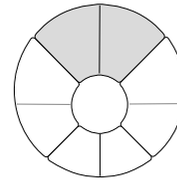
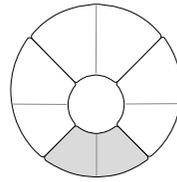


BEND - SERIE 20

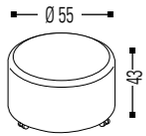
PROGRAMA



Pata de Acero

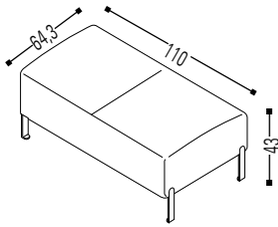


MóduloS BEND - SERIE 20 SIN RESPALDO



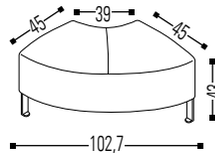
F10

Módulo Redondo
Diámetro Ø55 cm



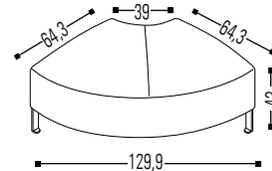
F41

Módulo Recto
110x64 cm



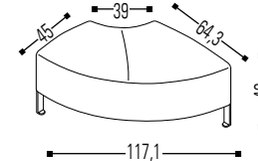
F42

Módulo Curvo Regular
Lado 45 cm



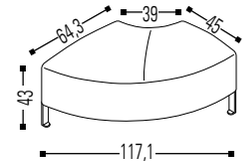
F43

Módulo Curvo Regular
Lado 64 cm



F44

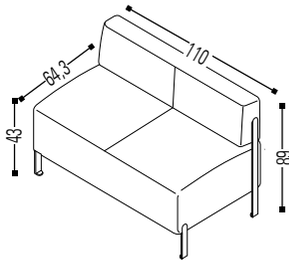
Módulo Curvo Irregular
Derecha



F45

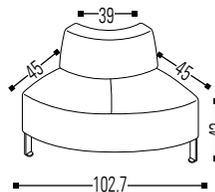
Módulo Curvo Irregular
Izquierda

MóduloS BEND - SERIE 20 CON RESPALDO



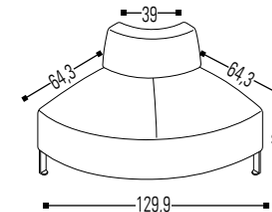
F51

Módulo Recto
110x64 cm
Con Respaldo



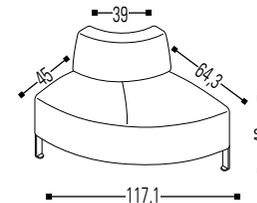
F52

Módulo Curvo Regular
Lado 45 cm
Con Respaldo



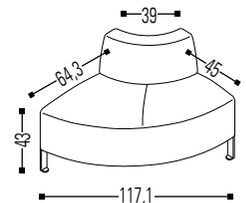
F53

Módulo Curvo Regular
Lado 64 cm
Con Respaldo



F54

Módulo Curvo Irregular
Derecha
Con Respaldo



F55

Módulo Curvo Irregular
Izquierda
Con Respaldo

BEND - SERIE 20



BEND - SERIE 20





BEND - SERIE 30

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

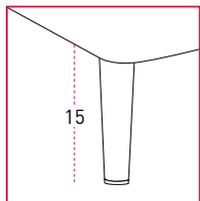


SERIE 30

- 1 Módulo recto y 4 curvos
- Modelo sin respaldo
- Estructura interna de madera
- Asiento tapizado.
- Patas de madera de haya natural - Altura: 15cm.
- Quinta pata con nivelador en módulos curvos.
- Puff de 55cm de diametro con ruedas

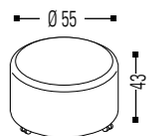
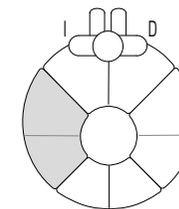
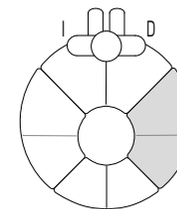
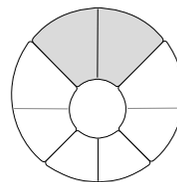
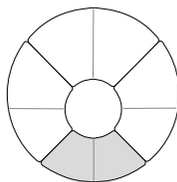
BEND - SERIE 30

PROGRAMA



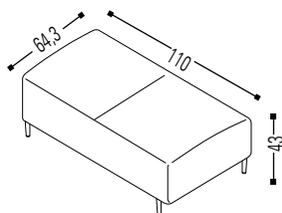
Pata de Madera

MóduloS BEND - SERIE 30 SIN RESPALDO



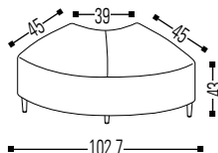
F10

Módulo Redondo
Diámetro Ø55 cm



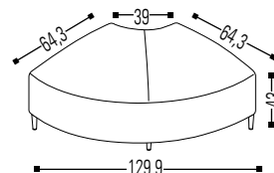
F61

Módulo Recto
110x64 cm



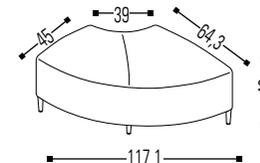
F62

Módulo Curvo Regular
Lado 45 cm



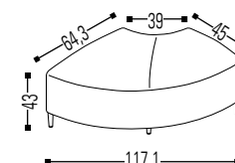
F63

Módulo Curvo Regular
Lado 64 cm



F64

Módulo Curvo Irregular
Derecha



F65

Módulo Curvo Irregular
Izquierda

BEND - SERIE 30



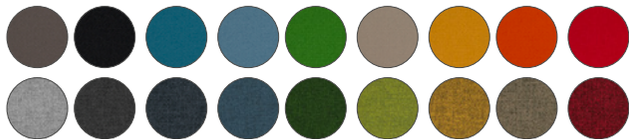
BEND

ACABADOS DISPONIBLES

Tapizado T - Newport



Tapizado M - Melange



Tapizado D - Felicity



Tapizado V - Valencia



Tapizado A - Synergy



Serie 10 / 20

Patás



08 Negro

Serie 30

Patás



Haya

Puff

Ruedas / Niveladores



08 Negro



BEND - SERIES 10/20/30

ACCESORIOS OPCIONALES

BEND SERIES 10 / 20



-PD



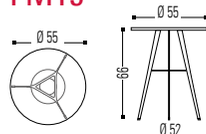
Mesa / Pala de Escritura

- Dimensiones: Ø25 x h:64cm
- Estructura de acero plegado
- Superficie de fenólico
- Uso con modelos sin respaldo: serie 10 y 20

BEND SERIES 10 / 20 / 30



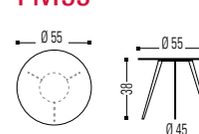
FM15



Mesa auxiliar alta

- Dimensiones: Ø55 x h:66cm
- Estructura de acero plegado
- Superficie de melamina o fenólico

FM55



Mesa auxiliar baja

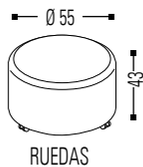
- Dimensiones: Ø55 x h:38cm
- Estructura de acero plegado
- Superficie de melamina o fenólico

GAMA DE PRODUCTO

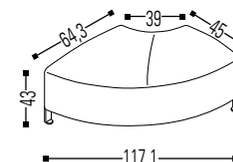
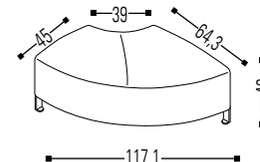
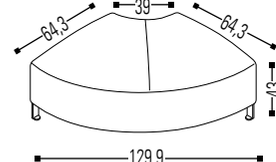
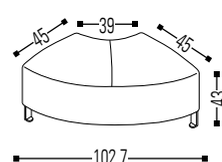
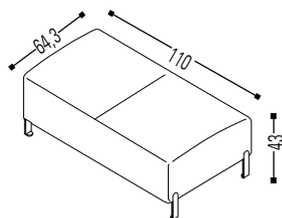
MÓDULO SIN RESPALDO



NIVELADORES



RUEDAS



BEND 10



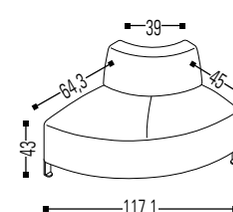
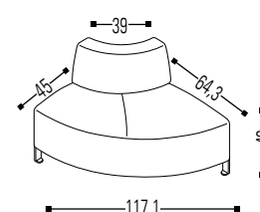
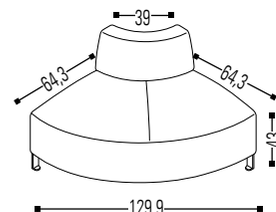
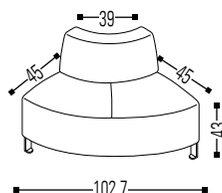
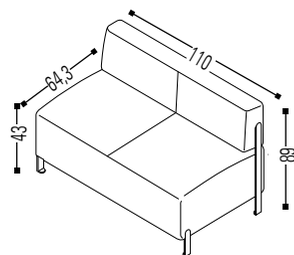
BEND 20



BEND 30



MÓDULO CON RESPALDO



BEND 10



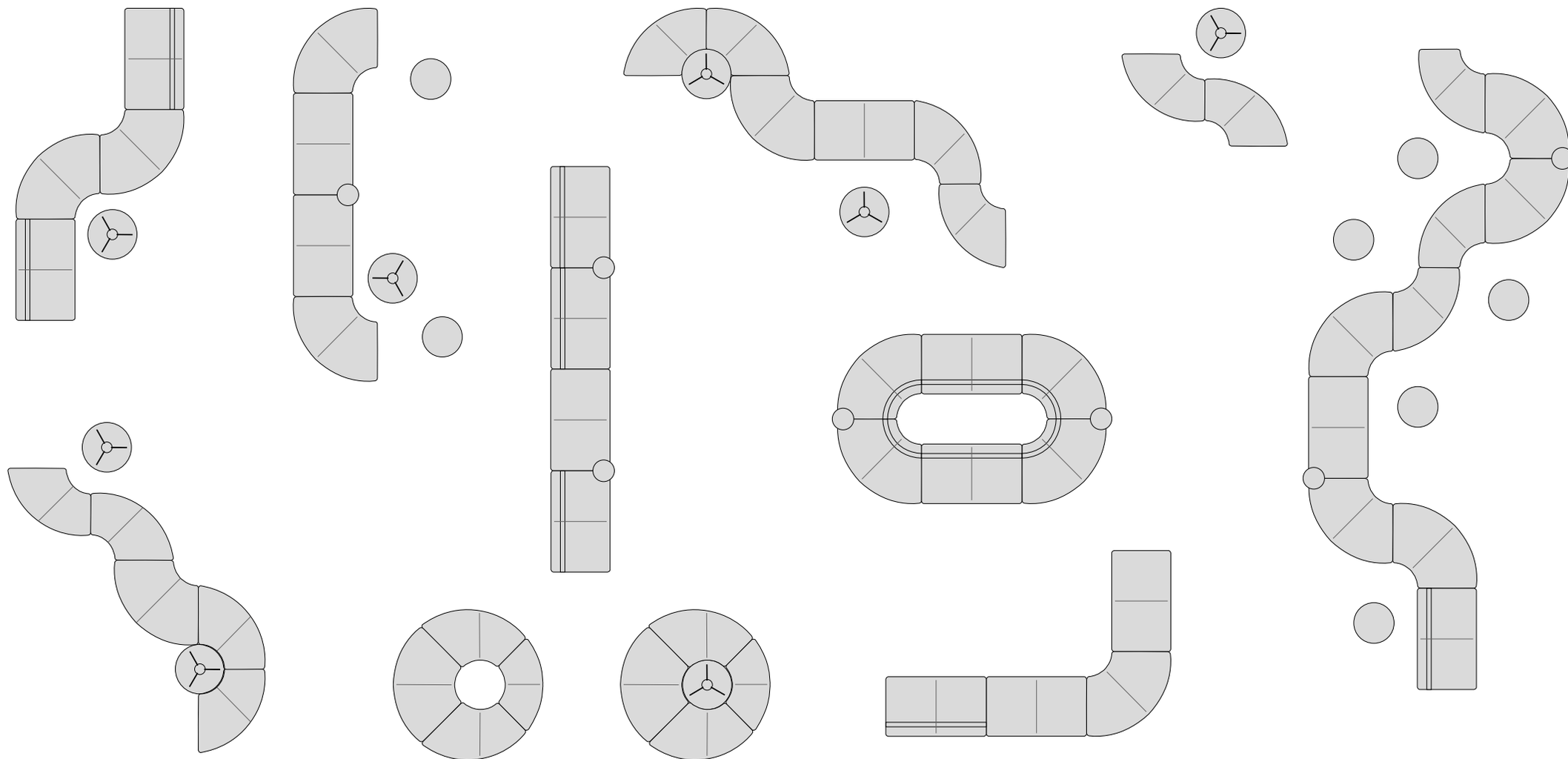
BEND 20



BEND 30

BEND - SERIE 10/20/30

EJEMPLO CONFIGURACIONES



CALIDAD

Fomentar la calidad intrínseca, siempre ha asegurado la excelencia de nuestros productos y servicios.

Actiu como fabricante genera y mantiene altos estándares de calidad en todos sus procesos, consiguiendo que nuestros clientes y colaboradores obtengan siempre, un servicio diferenciador que los haga únicos.



PRODUCCIÓN SOSTENIBLE



The mark of responsible forestry



Certificado PEFC



Certificado ECODISEÑO



Certificado ISO 9001



Certificado ISO 14001



Certificado E1 según EN 13986



ACTIU TECHNOLOGY PARK
LEED® PLATINUM certified by USGBC
Leadership in Energy & Environmental Design
LEED® Gold certified 2011 - LEED® Platinum certified 2017



