



Fiche Produit

SB53

Socle pour colonne de la gamme SB

Le socle assure un fonctionnement fiable de l'installation des colonnes quelles que soient les conditions météorologiques.



Caractéristiques

- Base des colonnes SB
- Résistance à des vitesses de vents maximales de 150 km/h
- Avec 4 pieds d'ancrage

SB53

Socle pour colonne de la gamme SB

Caractéristiques techniques

Dimensions de la base	255 x 255 mm
Hauteur de la prise	265 mm
Poids	5,5 kg
Matériau	Aluminium

Comment commander

Référence	Description
SB53	Socle pour colonne de la gamme SB
SB250	Barrières infrarouge 50 m avec chauffage
SB450	Barrières infrarouge 50 m avec chauffage
SB4100	Barrières infrarouge 100 m avec chauffage
SB4200	Barrières infrarouge 200 m avec chauffage
SB10	Colonne vide de 1 m avec autoprotection
SB11	Kit pour colonne vue bilatérale 1 m
SB15	Colonne vide 1,5 m avec autoprotection
SB16	Kit pour colonne vue bilatérale 1,5 m
SB18	Détecteur anti-escalade colonne infrarouge
SB20	Colonne vide 2 m avec autoprotection
SB21	Kit pour colonne vue bilatérale 2 m
SB2100	2 Barrières infrarouge 100 m avec chauffage
SB25	Colonne vide 2,5 m avec autoprotection
SB26	Kit pour colonne vue bilatérale 2,5 m
SB30	Colonne vide 3 m avec autoprotection
SB31	Kit pour colonne vue bilatérale 3 m
SB51	Outil d'alignement de la gamme SB
SB52	Alimentation 230 Vca à 12 Vca et 12 Vcc

