



CHARBON ACTIF

ISOCARB CART

Cartouche charbon actif

Les cartouches rechargeables ISOCARB CART sont faciles à installer et peuvent contenir tous les types de granulé de charbon actif.

Fabriqué en acier galvanisé ou en plastique, ces cartouches pour le traitement des odeurs et fumés peuvent être utilisées dans de nombreuses applications : Traitement d'odeurs de cuisson en cuisine, gaz d'échappement, odeur de kérosène, traitement des formaldéhydes, odeur d'eaux usées, funérarium, sorbonne de laboratoire, etc.

La cartouche se compose de deux cylindres perforés avec un fond fermé d'un côté et un fond ouvert, muni d'ergots de fixation compatibles avec nos supports pour cartouches filtrantes, de l'autre côté.



► CARACTÉRISTIQUES & CONDITIONNEMENT

Références	Matériau	Diamètre (mm)	Longueur (mm)	Masse de charbon (kg)	Capacité à 0.1sec de temps de contact	Perte de charge
ISOCARBCARTG145250	Acier Galva	145	250	1.1	75	65
ISOCARBCARTG145453	Acier Galva	145	453	2.1	160	100
ISOCARBCARTG145600	Acier Galva	145	600	3	220	150
ISOCARBCARTG160410	Acier Galva	160	410	3.5	300	170
ISOCARBCARTP145250	Plastique	145	250	1.1	75	65
ISOCARBCARTP145453	Plastique	145	453	2.1	160	100
ISOCARBCARTP145600	Plastique	145	600	3	220	150

Support pour cartouches rechargeable :

Références	Matériau	Hauteur (mm)	Longueur (mm)	Épaisseur (mm)	Nombre de cartouches
ISOCARBSCG6106107016	Acier Galva	610	610	70	16
ISOCARBSCG6104577012	Acier Galva	610	457	70	12
ISOCARBSCG610305708	Acier Galva	610	305	70	8
ISOCARBSCG305457706	Acier Galva	305	457	70	6
ISOCARBSCG305305704	Acier Galva	305	305	70	4
ISOCARBSCG590590709	Acier Galva	590	590	70	9

