

# Actiefkool Cilinder

## TOEPASSINGEN

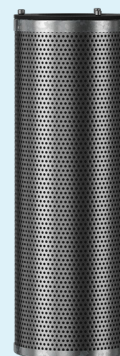
- Verwijderen van geuren en gassen

## VOORDELEN

- Compact en voordelig
- Patronen eenvoudig in frame te plaatsen dankzij bajonet verbinding
- Solide uitvoering
- Patronen vulbaar met diverse soorten filtermedium

## EIGENSCHAPPEN

- **Patroon:** Dubbelwandige huls van geperforeerd gegalvaniseerd staal. Tevens leverbaar in rvs en kunststof
- **Frame:** Gegalvaniseerd staal of rvs
- **Medium:** standaard geactiveerde koolstof. Geïmpregneerde koolstof of chemisch filtermedium op aanvraag
- **Afdichting:** Vlak neopreen
- **Max. temperatuur koolstof:** 50gr. Celsius
- **Max. relatieve luchtvochtigheid:** 70% voor de koolstof



ARTIKEL NUMMER	LENGTE MM.	DIAMETER MM.	MEDIA BED DIKTE MM.	GEWICHT KOOL (KG)	GEWICHT (KG)	FLENS	DEBIET M3/U	KOOLTYPE	TYPE
99010003	250	145	25	1,2	1,8	ON DEMAND	75	PELLETISED	CAN 1500
99010002	450	145	25	2,2	2,8	ON DEMAND	156	PELLETISED	CAN 2600
	400	140	35	2,3	3,1	ON DEMAND	175	PELLETISED	CAN 4000
99010040	410	160	35	2,6	4	ON DEMAND	200	PELLETISED	CAN 4100
99010128	600	145	25	3	3,8	ON DEMAND	200	PELLETISED	CAN 9000

Afwijkende maten op aanvraag