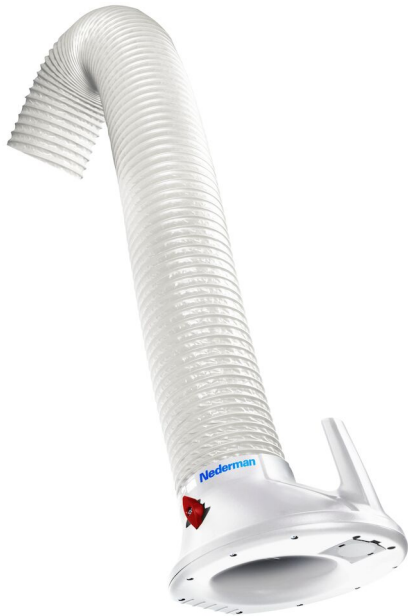


Braços Extratores Original CR

Braço de extração com resistência à corrosão especialmente concebido para ambientes de trabalho com fumos, vapores e poeiras não explosivas



Especialmente concebido para ambientes com fumos, vapores e poeira não explosiva. O braço tem proteção melhorada contra a corrosão, uma vez que todas as peças de alumínio, incluindo o braço, são anodizadas. Os postos de trabalho habituais são as indústrias alimentar, farmacêutica e química, bem como qualquer outro tipo de indústria que exija um braço resistente à corrosão.

- A flange permite a rotação de 360 graus
- Simples de posicionar e flexível em todas as direções
- Equipado com damper na campânula como standard
- A campânula pode ser inclinada em todas as direções
- Pode ser instalado em combinação com vários suportes, braços de extensão ou em calhas exaustoras




Nome do Produto	Braços Extratores Original CR
Nível de ruído (dB(A))	63-75
Instalação	Interior
Temperatura dos fumos	Max. 70° C
Diâmetro do braço de extração (mm)	160
Caudal (m³/h)	700-1000
Cor	Branco
Diâmetro, mangueira (mm)	



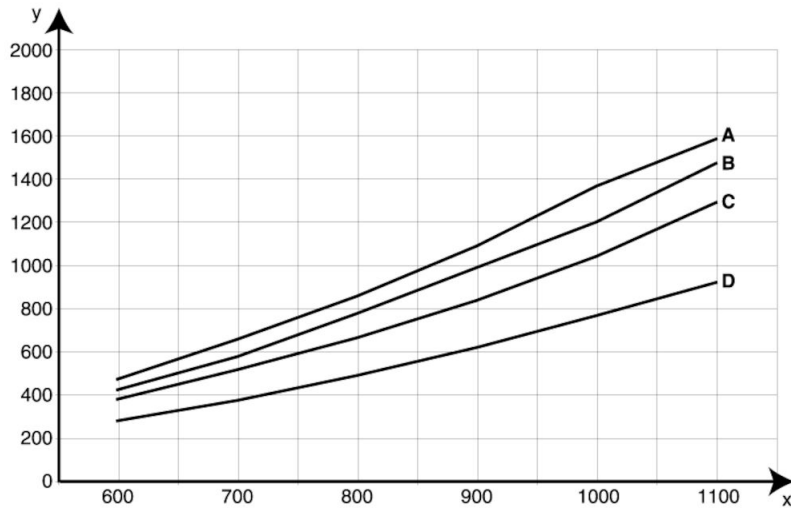
Braços Extratores Original CR

Descrição	Comprimento do braço (m)	Peso (kg)	[model]
Braço extrator Original CR 2m	2	11	10532535
Braço extrator Original CR 3m	3	13	10532235
Braço extrator Original CR 4m-V	4	16	10532335
Braço extrator Original CR 4m-H	4	16	10532435

Braços Extratores Original CR

	[accessory]	[partno]
	Suporte de parede para braço extrator	10550635
	Suporte de parede para braço extrator 1m	10550735
	Suporte de parede para braço extrator 2m	10550835

Braços Extratores Original CR



X: airflow m³/h, Y: static pressure Pa, A = 4 m horizontal, B =

4 m vertical, C = 3 m, D = 2 m

