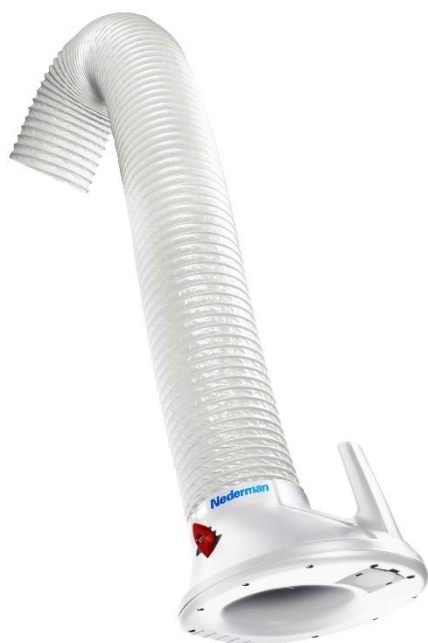


## Braccio di aspirazione Friskus Anticorrosione

Braccio di aspirazione anticorrosione progettato per lavorare in ambienti con fumi, vapori o polveri non esplosive



Il braccio di aspirazione versione anticorrosione specialmente progettato per lavorare in ambienti con fumi, vapori o polveri non esplosive. La struttura del braccio e tutti i particolari in alluminio hanno un trattamento di anodizzazione. Le viti sono in acciaio inox.





Tipico ambiente di utilizzo sono le industrie alimentari, farmaceutiche, chimiche e tutti quegli ambienti dove sia richiesta una resistenza alla corrosione,

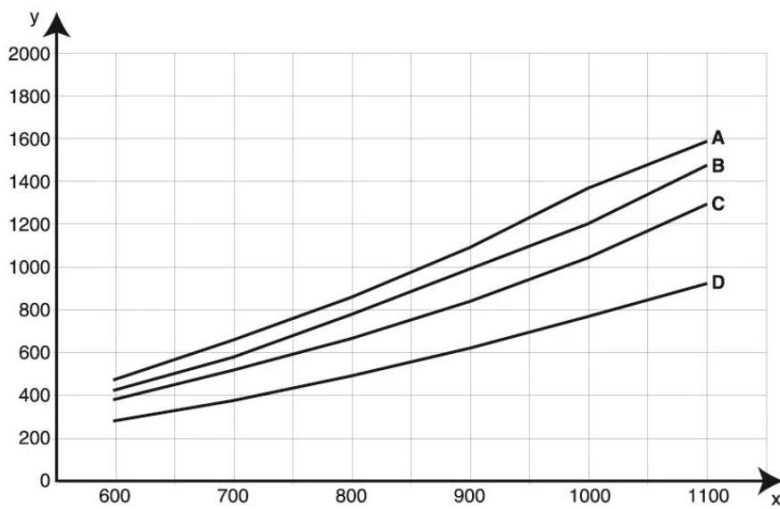
- Rotazione di 360\*
- Flessibile in tutte le posizioni e facile da posizionare
- Cappa di aspirazione completa di serranda stagna
- La cappa può essere posizionata in tutte le direzioni
- Il braccio può essere montato con differenti staffe, prolunghie, piantane o installato su una unità carrellata

Nome del prodotto	Braccio Anticorrosione
Rumorosità (dB(A))	63-75
Installazione	Interna
Temperatura dei fumi	Max 70°C
Diametro (mm)	160
Portata (m³/h)	700-1000



Descrizione	Lunghezza (m)	Peso (kg)	Art. No
Braccio 2m	2	11	532535
Braccio 3m	3	13	532235
Braccio 4m H	4	16	532435
Braccio 4m V	4	16	532335

Accessorio		Art. No
	Staffa da parete	535000
	Staffa 1 m	550735
	Staffa 2 m	550835
	Set luce	376922



X: portata m³/h Y: pressione statica Pa A: 4V m, B: 4H m, C: 3 m, D: 2 m

Dimensioni

mm (inch)

