

Photo: VA 4000

**GB**

- Mountings for wall
- VA can rotate freely 270° (dependent on hose)
- Length 2 - 6m
- Swing arm is delivered with C-profile and hose rails
- Suitable for rail suspension of hose and handheld tools etc.

**D**

- Montagebeschlag für Wand
- VA kann frei 270° (abhängig vom Schlauch) drehen
- Länge 2 - 6m
- Wandschwenkarm wird einschließlich C-Schiene und Schlauchhalter geliefert
- Geeignet für Polyp-Aufhängung von Schlauch/handgehaltenden Werkzeugen usw.



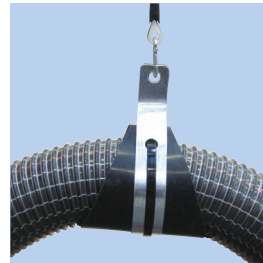
**Hoods**

Large range of extraction hoods selected accordingly to extraction task in question.



**Spring balancers**

Spring balancer to counter weight of chosen hose and hood. Gram type GTA-K with locking device can be recommended.



**Suspension**

Hose support bracket for suspension of various ventilation hoses (relieved). Can advantageously be combined with rotation joint.



**Rotation joint**

Prevents hose twists and blocking of hose.

**Saugmundstück**

Reichhaltige Auswahl an Absaugtrichtern, der für die jeweilige Arbeitsaufgabe ausgewählt werden muß.

**Federbalancer**

Federbalancer, um das Gewicht des gewählten Schlauchs und Trichters zu entsprechen. Gram Typ GTA-K mit Klickschloß ist empfehlenswert.

**Aufhängung**

Schlauchschale für Aufhängung von diversen Ventilationsschläuchen (entlastet). Kann vorteilhaft mit Rotationsgelenk kombiniert werden.

**Rotationsgelenk**

Verhindert Verdrehungen im Schlauch und Blockierung von Roll-Aufhängung.

Normalerweise werden Schlauchtypen S3B, S3C und S4 für Aufhängung empfohlen.

Normally the hose types S3B, S3C and S4 are recommended for suspension.

Colour/Farbe: RAL 5007/9005 (structure/Struktur)

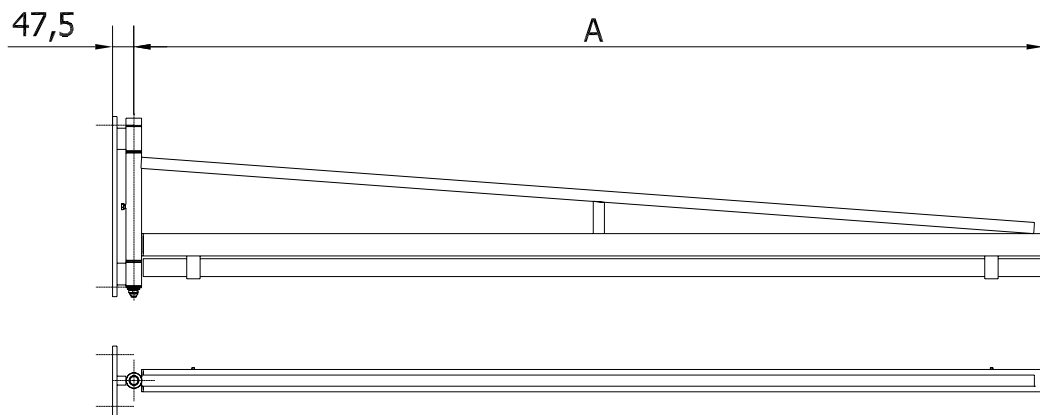


**Gram Clean Air A/S**  
www.GramCleanAir.com

# Swing arm with rails Wandschwenkarm

type  
Typ

VA



Type	Order no.	A [mm]	Weight [kg]	Max. load [kg]	Number of rails* Boogie-runner metal/plastic
VA 2000	01 650 000	2022	40	25	1 / 2
VA 3000	01 651 000	3022	50	25	1 / 3
VA 4000	01 652 000	4022	55	25	1 / 4
VA 6000	01 654 000	6022	65	25	1 / 6

\* See data sheet for cabine design section 7 "Work place design"

\* Sehen Sie Prospektseite für Kabinenaufbau Abschnitt 7 „Arbeitsplatzeinrichtung“

Range:

