

# Staubsauger-Adapter (osVAC)

Als ZAM-weiten Standard für Staubsaugerverbinder setzen wir die osVAC-Verbinderserie mit 32er Durchmesser ein. "Weibliche" Adapter sind hier auf der Staubsaugerseite ("Luft zieht in sie hinein"), männliche Adapter sind auf Seite des Staubes ("staubige Luft kommt aus ihnen heraus").

Wir haben folgende Adapter:

- Spiralschlauch auf OSVAC female und male
- OSVAC-Female-Anschluss direkt am Staubsauger. ("Pfropf" passt in Loch am Staubsauger)
- "Rohr auf OSVAC": Kann auf ein Rohr aufgesteckt werden.
- Nilfisk auf OSVAC-female: Kann an die Rohrenden der Nilfisk-Stecksysteme gesteckt werden, um auf OSVAC zu adaptieren.

Parametrierbar in OpenSCAD [im Repo auf GitHub](#). Details und Bilder [gibts hier](#).

Druckeinstellungen:

- getestet mit Prusa-Slicer und dem mk3S
- 0.20mm Quality mit folgenden Änderungen:
- XY Size compensation: -0.0333mm
- 3 Perimeter
- 15% Infill (Gyroid)
- Das grüne PETG druckt ok mit 2mm Retraction und 225 Grad

und von Thingiverse

- [osVAC M32-R34 Adapter for Miele and Bosch Home Professional](#)
- [osVAC adapter from Bosch GTS 635-216 to M32](#)
- [osVAC Adapter F32 Bosch GAS 35/55 Werkzeugmuffe](#)
- [osVAC neo hose storage / holder](#)
- [osVAC Adapter F32 R40 R32](#)
- [osVAC Adapter M32-R31](#)
- [Bosch Exzenter](#)
- [Festool auf osvac F](#)

