

# ABDECKUNGEN

ARMEN UND AUFNAHMEVORRICHTUNGEN



[info@obera.fr](mailto:info@obera.fr)

+33 3 67 10 66 75

[www.obera.fr](http://www.obera.fr)

## Armen und Aufnahmevorrichtungen

# ABSAUGHAUBEN



### Anwendungsbereiche

- Die OBERA-Absaughauben sind ideal, um Staub, Rauch und gasförmige Schadstoffe an der Quelle zu erfassen.

#### Ideal für

Staub

Rauch/Geruch

VOC

Ölnebel

### Besonderheiten

- Der Luftstrom durch den Arm wird nicht gestört. Der Druckverlust wird verringert.
- Hohe Flexibilität
- Ansaugen so nah wie möglich an der Quelle

### Vorteile

- Zum Anschluss an ein Auffangnetz oder einen mobilen Staubabscheider

### Optionen

- Beleuchtung
- Absperrventil
- Tisch- oder Labortischhalterung

### Technische Daten

		Haube schlanker und breiter Schlitz aus Stahl							
Verbindungsdurchmesser	mm	50	70	80	100	125	150	160	180
Abmessungen (BxH)	mm	210x12	300x30	300x35	400x35 ou 600x80	500x40 ou 800x40	500x65	600x100	500x60



### Technische Daten

		Ovale Saughaube aus rostfreiem Stahl								
Verbindungsdurchmesser	mm	50	70	80	100	125	140	150	160	180
Abmessungen (BxH)	mm	116x101	147x126	168x142	215x183	268x228	297x252	312x264	323x269	374x321



### Technische Daten

		Dicke und breite Saughaube aus Stahl						
Verbindungsdurchmesser	mm	50	70	80	100	125	150	180
Abmessungen (BxH)	mm	90x30	200x60	200x60	200x80	250x80	300x80	400x80

