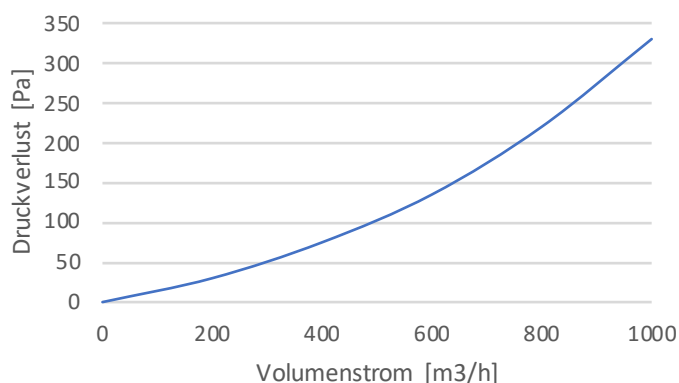
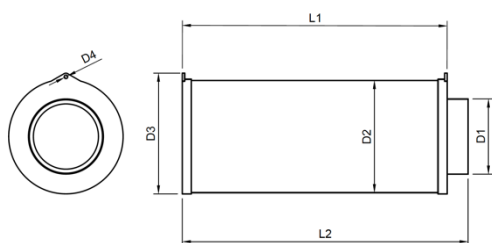


Granulate AKF 1000G 200



| | |
|-------------------------------------|----------------------------|
| Art.No. | ART-1221 |
| Connection size D1 [mm] | Ø 200 |
| Optimal airflow [m ³ /h] | 800 |
| Maximal airflow [m ³ /h] | 1000 |
| Airflow range [m ³ /h] | 250-1000 |
| Dimensions L1/L2/D1/D2/D4/D5 [mm] | 560/595/200/275/285/5.5 |
| Weight netto [kg] | 13 |
| Weight brutto [kg] | 13.2 |
| Dimensions packaging LxBxH [mm] | 285x285x610 |
| Replacement Pre Filter ePM10 55% | Pre Filter 1000 (ART-1059) |
| EAN-No. | 7640157680668 |

Aktivkohle

Wasserdampf aktiviert, zur adsorptiven Reinigung von Ab- und Umluftfilterung in Industriebetrieben, Lackierereien, in Abzugshauben, zur Bodenluftabsaugung. Diese Kohlen werden durch ihre speziellen Eigenschaft nur bei erhöhten Anforderungen an Leistung und Wirtschaftlichkeit eingesetzt.

| | |
|--|---|
| Rohstoff | 100 % Kokosnuss-Schalen |
| Körnung | 4x8 USS (2.4-4.8 mm) |
| CCl4 Aufnahme ASTM D3467 | 40 - 50 % |
| Spez. Oberfläche [m ² /g] BET N2 | 900 - 1000 |
| Wassergehalt [Gew.-%] ASTM D3802 | < 5 |
| Empfohlene Kontaktzeit [s] | > 0.05 |
| Aschegehalt [Gew. %] | < 3 % |
| Adsorption | Chlorierte Lösungsmittel, Dioxene, Fouran, etc. |
| Temperaturbeständigkeit | max. 60 °C |