

„TF“- Absaugarm

Durchmesser 50 mm, 75 mm und 100 mm
Längen zwischen 1,0 und 2,6 Meter
Decken- Wand- und Tischbefestigung

Die „TF“-Absaugarme werden überall eingesetzt, wo auf engem Raum zuverlässig Stäube und Gase erfasst und weggefördert werden müssen.

Die „TF“-Absaugarme sind vielseitig einsetzbar, flexibel und positionsstabil.

Vier verschiedene Ausführungen:

- „**TF-Standard**“: Gelenke aus Polypropylen, Rohre aus eloxiertem Aluminium.
In den Größen 50 mm, 75 mm und 100 mm.
- „**TF-Polypropylen**“: Gelenke und Rohre aus Polypropylen (PP)
In den Größen 75 mm und 100 mm.
- „**TF-ESD**“ elektrisch leitfähig: Gelenke aus elektrisch leitfähigem Polypropylen (schwarz) und Rohre aus eloxiertem Aluminium. Elektrostatische Aufladung wird über ein spezielles Erdungskabel abgeleitet.
In den Größen 50 mm, und 75 mm.
- „**TF-ATEX**“: gelenke und Rohre aus elektrisch leitfähigem Polypropylen (schwarz). Sämtliche Metallteile, die mit dem Luftstrom in Berührung kommen sind aus rostfreiem Stahl. Elektrostatische Aufladung wird über ein spezielles Erdungskabel abgeleitet. Ableitwiderstand $10^8 \Omega$.
In den Größen 75 mm und 100 mm.

Alle Größen sind für Tisch-, Wand- und Deckenmontage ausgelegt. Decken- und Wandhalterungen bestehen aus stabilem eloxiertem Aluminium-Vierkantrohr.

Verschiedene Erfassungen, Düsen, Hauben und Trichter erleichtern die Arbeit im Labor, in Schulen und in der Leichtindustrie.

