

Modulflex Ventilsystem

Das Modulflex Ventilsystem setzt neue Flexibilitätsmaßstäbe für Pneumatik Anwender. Ganz gleich, ob Sie Ihre Lösung aus Basiskomponenten selbst konfigurieren oder als vormontierte, fertig getestete Ventilinsel bestellen -Modulflex sucht in jedem Fall seinesgleichen auf dem Markt.



V-Baureihe



T-Baureihe



S-Baureihe



P-Baureihe

■ Innovation

Die sechs an das Modulflex Ventilsystem verliehenen Patente spiegeln den Innovationsgeist wider, der dem Konstruktionsprozess von Parker zu Grunde liegt. Der individuelle Aufbau von Modulflex geht von den Erwartungen und Anforderungen unserer Kunden aus. So konnte das System sich zu einer der besten Automationslösungen entwickeln.

■ Anpassungsfähig

Kein anderes System lässt sich so leicht den gegebenen Anwendungsvoraussetzungen anpassen. Einzigartiges Anschluss-Trennsystem, elektrische Schnellkupplungen und einfache, mechanische Schraubverbindung zwischen den Anschlussblöcken bieten hervorragende Möglichkeiten, den Systemaufbau nachträglich zu verändern.

■ Multifunktionaler Aufbau

Von Einzelventilen bis zu feldbusbreiten Ventilinseln, von Zylinder-Durchflussreglern bis zu Vakuumejektoren mit integrierter Ausblasfunktion -das Modulflex Ventilsystem deckt das gesamte Automationspektrum ab.

■ Leichtgewicht

Mit seinem nur 800 g schweren Asi-i-kompatiblen Ventilanschlussblock mit acht elektrischen Eingängen und acht pneumatischen Ausgängen eignet sich das Modulflex-Ventilsystem bestens für den Einsatz am Ende eines Auslegers (End of Arm Tooling)