

TRI-STOP INOX-3 – Edelstahl Rückschlagventil

Ein Rückschlagventil dient zur Richtungsbestimmung der Strömung eines Fluides innerhalb einer Rohrleitung und ist in der Fluidtechnik ein Wegeventil, das den Durchgang des Mediums in einer Strömungsrichtung selbsttätig sperrt.



Das Rückschlagventil TRI-STOP INOX-3 von TRI-MATIC ist vollständig demontierbar.

Dadurch lassen sich die PTFE-Dichtungen, welche im Ventil-Körper eingelassen sind, einfach austauschen. Durch die Verwendung von DIN 1.4435 (Ventil-Körper) und DIN 1.4408 Stahl (Endkappen), eignet sich das TRI-STOP INOX-3 auch für aggressive Medien bestens. Mit Öffnungsdrücken schon ab 0.05 bis 0.3 bar und maximalen Betriebsdrücken von 25 bis 64 bar lässt sich das Rückschlagventil vielseitig einsetzen. Kleine Einbaumasse von nur 56 bis 110 mm lassen den Einsatz auch bei beschränkten Platzverhältnissen ohne Probleme zu. Das TRI-STOP INOX-3 ist erhältlich in den Grössen 1/4" bis 2" und in der Ausführung mit Gewinde- oder Anschweissenden.



Für mehr Informationen kontaktieren Sie uns bitte telefonisch unter 041 780 22 22 oder per E-Mail info@tri-matic.ch.

Wenn Sie Muster bestellen möchten, klicken Sie bitte [HIER](#)



✓ **Version mit Anschweissenden**



✓ **Version mit Gewindeenden**

Kennen Sie schon unsere neue Homepage?

www.tri-matic.ch und Sie sind informiert, wenn's um Fluid-Technik geht!