



## **PT 1 1/4"** **Strahlmittel-Dosierventil**

Dieses hochwertige Marken-Produkt gehört zu der Produktgruppe der Druckstrahlssysteme, umgangssprachlich auch Sandstrahlen genannt. Nur die perfekte Konfiguration und Abstimmung aller Einzelkomponenten im Druckstrahlssystem führen zu maximaler Strahl-Effizienz. Aus dem Grund bietet Clemco ein umfangreiches und lückenloses Sortiment von Qualitätsprodukten an.

➤ **Kundenspezifische Konfiguration** →

➤ **Hohe Effizienz** →

➤ **Innovative Technik** →

**Engineered**  
by Clemco

### **Strahlmittel-Dosierventil PT 1 1/4" (TC)**

Das pneumatische PT Dosierventil ermöglicht eine einfache und schnelle Installation am Einsatzort. Neben einem optimalen Strahlmittelfluß ermöglicht es eine exakte und sparsame Dosierung des Strahlmittels. In Kombination mit seiner langen Lebensdauer bietet es daher eine hohe Wirtschaftlichkeit. Durch eine optionale Steuerung (ACS) kann mittels der Pneumatik das Strahlmittel separat abgeschaltet werden. Dadurch erhöht sich die Funktionalität sowie Sicherheit und verbessert den Strahlmittelfluss beim Anfahren des Strahlkessels, dies ist besonders für die Verwendung bei Automatik-Strahlanlagen ein wesentlicher Vorteil des PT Ventils.

Anwendungsbereich	bei jedem 1 1/4" Strahlkessel montierbar
Min. Luftdruck	5,5 bar
Max. Luftdruck	12 bar
Strahlmittel	für alle gängigen Strahlmittel geeignet
Strahldruck	0 < > 12 bar
Arbeitstemperatur	0°C < > 50°C